



STAYER

PROGETTATO PER I PROFESSIONISTI



CATALOGO GENERALE

2024

ELETTROUTENSILI

ACCESSORI

STAYER

Laboratorio di ricerca e sviluppo
Linea di montaggio
Gamma di saldatura



**BENVENUTI
AL GRUPPO STAYER**



Servizio tecnico STAYER

► UN'AZIENDA DI PROPRIETÀ SPAGNOLA AL 100%

con oltre 60 anni di esperienza nella produzione e distribuzione di **utensili elettrici** e a batteria, **attrezzature** per la **saldatura** e dischi **diamantati** ed abrasivi.

Siamo un team di professionisti al servizio dei nostri clienti con una struttura di oltre **20.000 m2**.

Il marchio è stato fondato in Italia nel 1958 come specialista di macchine elettriche per la lavorazione del legno, lanciando per primo sul mercato una troncatrice abbinata ad un tavolo superiore.

Nel **1976** inizia la distribuzione sul mercato spagnolo attraverso Imaport.

Alla fine degli anni '90 **STAYER IBERICA** è passata da azienda commerciale a produttore.

Nel **1999** è stata completata la prima fase delle strutture attuali. Nel **2000** è stata inaugurata la fabbrica di dischi diamantati dotata delle più moderne tecnologie tra cui macchine per lo stampaggio a caldo e la saldatura laser. Nel **2003** è iniziato il processo di espansione delle strutture esistenti completato nei due anni successivi.

Nel **2005** è stata acquisita la **STAYER Italia**.

Alla fine del **2020** inizia la costruzione di un **nuovo centro logistico** che raddoppia la nostra capacità di stoccaggio. Nel **2021** viene creato un sistema composto da 7 magazzini intelligenti automatizzati alti 10 metri. Nel **2022** inizia la costruzione di un nuovo **magazzino a Madrid**, per migliorare la logistica. Nel luglio **2022** sul tetto dell'azienda viene installato un **impianto fotovoltaico da 250 kW** con pannelli solari. Con la crescita dell'azienda cresce anche il nostro impegno per la **sostenibilità e la responsabilità sociale**.



Magazzini
STAYER

Linea di montaggio
STAYER

Fabbrica di utensili diamantati
RETTIFICA ABRASIVA



Sede centrale
GRUPPO STAYER



ISO 9001

Stayer è certificata per il sistema di qualità: sviluppo del prodotto, laboratorio di analisi, assemblaggio, controllo del prodotto e distribuzione, ecc.



IL NOSTRO MODELLO DI BUSINESS



GAMMA PRODOTTO



Abbiamo un modello di Business **INTEGRATO**, attraverso il quale siamo in grado di **CONTROLLARE** l'intera catena del valore del prodotto.

La domanda internazionale sempre più complessa, la rapida evoluzione delle tecnologie e la concorrenza più esigente, pongono le sfide quotidiane più rilevanti nella nostra azienda.

Il nostro scopo principale è lo sviluppo dell'innovazione in tutte le aree dell'organizzazione, con il miglioramento continuo dei nostri processi produttivi, offrendo nuovi prodotti che rispondono alle esigenze dei nostri clienti con design esclusivi, versatili e durevoli.

La nostra determinazione nel raggiungere la perfetta simbiosi tra Qualità e Prezzo è la sfida continua che affrontiamo con la più profonda determinazione.

Tutte le nostre apparecchiature sono sottoposte ai più severi test di qualità nei nostri laboratori con un monitoraggio dettagliato e costante, sempre effettuato sotto la tutela e la supervisione dei nostri ingegneri, verificando, attraverso apparecchiature di misurazione all'avanguardia, che ciascuna delle nostre creazioni soddisfi sempre i più alti standard di qualità europei e internazionali.

Stayer fa un passo in più nei suoi controlli di qualità. Per noi la qualità non è una mera questione di approvazione tecnologica, scientifica o di sicurezza da parte di enti o istituti certificanti, ma piuttosto il feedback dei nostri clienti sulla funzionalità delle nostre apparecchiature nelle condizioni di lavoro più estreme.

I prodotti vengono sottoposti a rigorosi test di controllo prima del loro lancio sul mercato.



GAMMA STAYER

Tutti i nostri prototipi, prima della loro commercializzazione, vengono sottoposti dal nostro staff tecnico a un periodo di test e sperimentazione nel nostro Laboratorio di Elettronica e nel Laboratorio di Meccanica, in cui vengono effettuati i più impegnativi e rilevanti test di potenza e resistenza, prove di carico, contaminazione elettromagnetica, ecc..., fino al raggiungimento dei più elevati standard qualitativi, che ci consentono di avviare la produzione.



MACCHINE



BATTERIE



DISCHI



ACCESSORI

STAYER effettua controlli di qualità strutturati in quattro punti:



1. Selezione dei componenti.
2. Assemblaggio.
3. Test a campione su ogni serie di produzione.
4. Benchmarking, che il nostro dipartimento di R&S sviluppa durante la vita del prodotto per il suo continuo miglioramento e aggiornamento.

STAYER



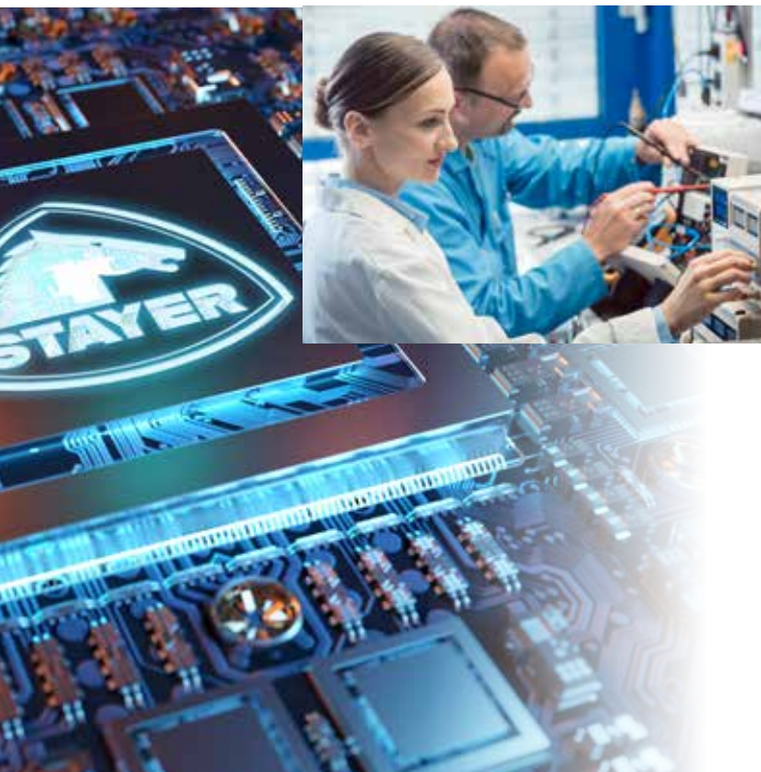
I + D + I

▶ UFFICIO TECNICO,

Team specializzato composto da ingegneri, tecnici, ingegneri elettronici e meccanici.

▶ KNOW-HOW AZIENDALE

Accordi di collaborazione con i più prestigiosi laboratori e certificatori per lo sviluppo ed il miglioramento dei prodotti: SGS, Dekra, UPM, Nebrija, Carlos III, TÜV, ecc.



SGS

▶ DEKRA



POLITÉCNICA

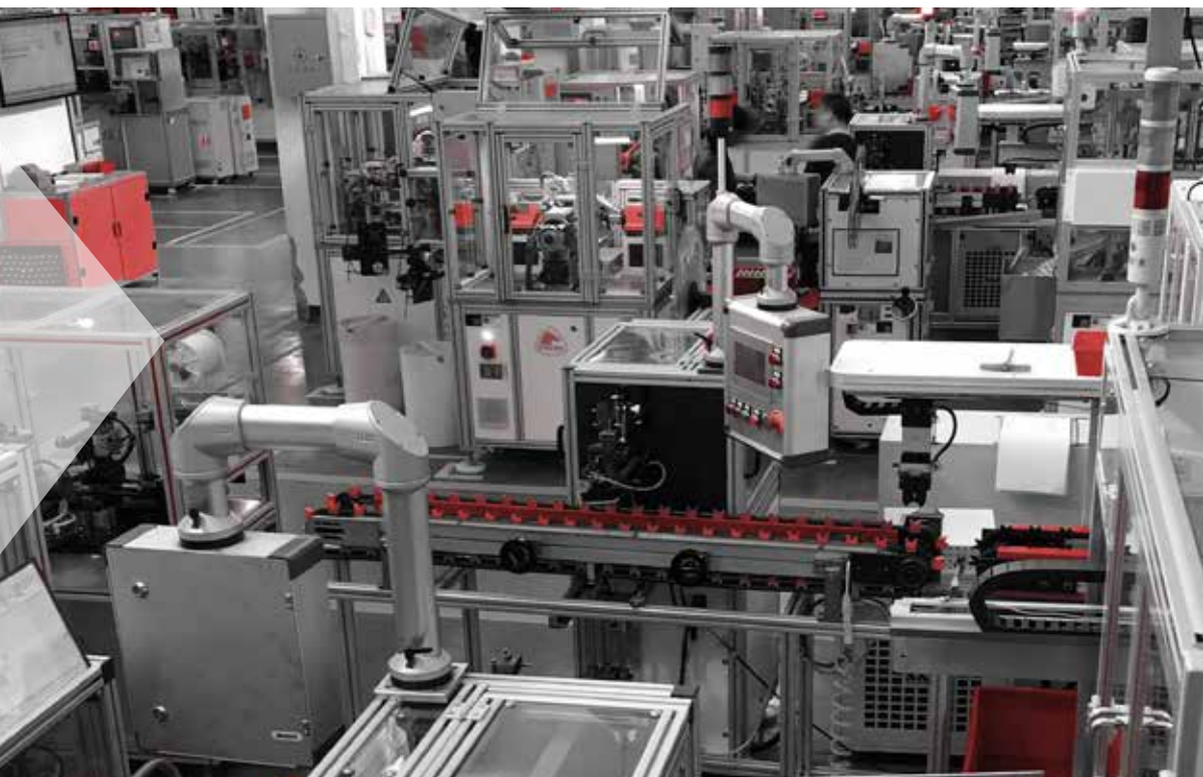
UNIVERSIDAD NEBRIJA





PRODUZIONE

► **SIAMO PRODUTTORI SPAGNOLI**, con centri operativi in Spagna, Portogallo e Asia e collaboriamo con produttori internazionali per sviluppare nuovi prodotti.



STAYER



INVERTER // SALDATURA

- 1.** Lo sviluppo (negli ultimi anni) di apparecchiature ad Inverter di piccole dimensioni (<2 kg) ma con prestazioni professionali, ha portato ad un'evoluzione che è stata molto apprezzata dai professionisti.
- 2.** La progettazione di circuiti stampati e la produzione
- 3.** L'assemblaggio della scheda logica, collaudo e classificazione di tutte le apparecchiature vengono effettuati a Madrid.

esterna seguono le linee guida del nostro dipartimento di ricerca e sviluppo.

L'assemblaggio della scheda logica, collaudo e classificazione di tutte le apparecchiature vengono effettuati a Madrid.



NEL NOSTRO LABORATORIO

Disponiamo di una linea di assemblaggio dove i nostri tecnici specializzati controllano e regolano ogni componente dell'attrezzatura.

Programmiamo con il nostro software esclusivo, sviluppato in Spagna, le nostre apparecchiature di saldatura (microprocessore 32 bit).

Ingegneri specializzati sono responsabili del miglioramento e dell'aggiornamento del prodotto testando e controllando che ogni componente attrezzatura e prototipo risponda ai più alti standard di qualità.

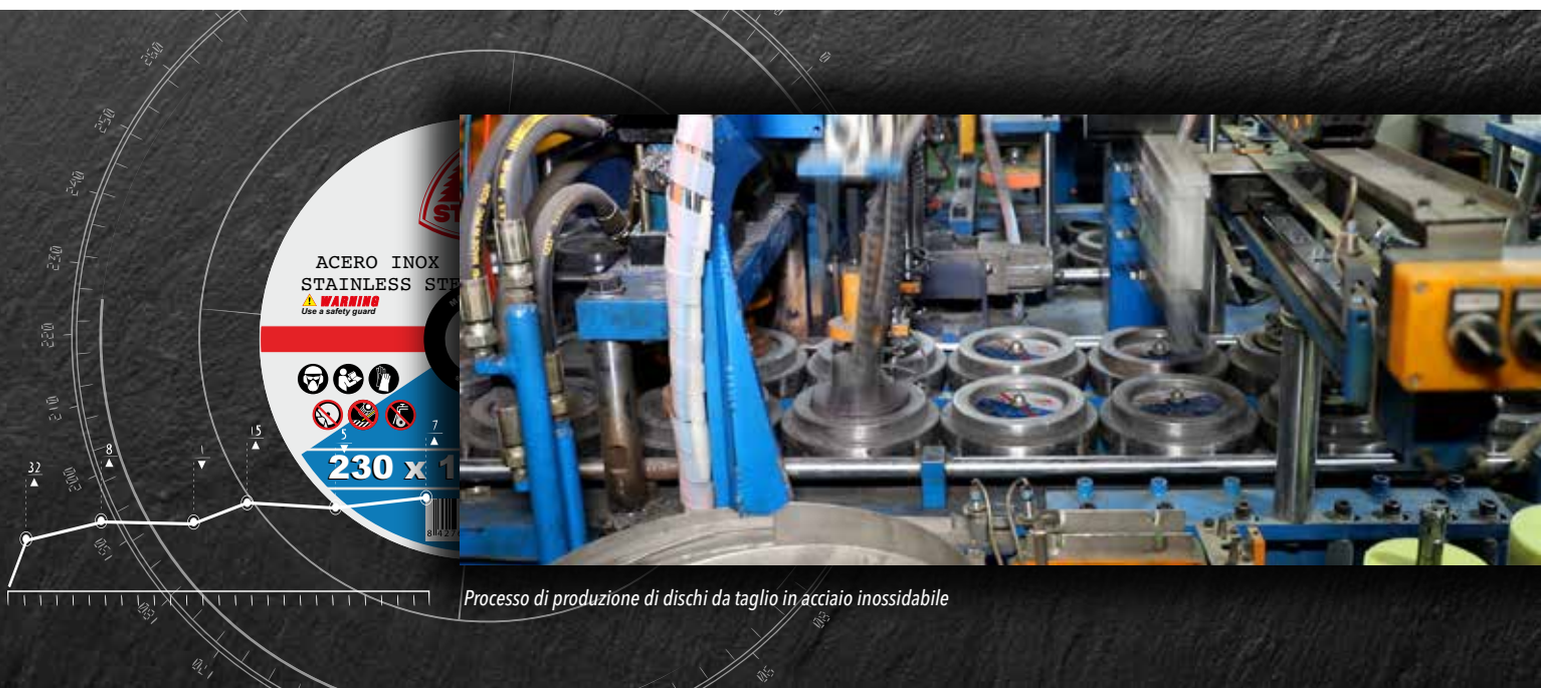


DISCHI ABRASIVI



STAYER GROUP possiede e gestisce una fabbrica di dischi abrasivi in Asia ed è partner di fabbriche europee.

Test continui e standardizzati sulle prestazioni e sulla qualità dei dischi Stayer e dei concorrenti ci permettono di garantire i massimi livelli di prestazione dei nostri dischi.



ACERO INOX
STAINLESS STEEL
WARNING
Use a safety guard

32 15 7
04-3 04-2 04-1 03-2 03-1 02-3 02-2 02-1 01-3 01-2 01-1

230 x 1

Processo di produzione di dischi da taglio in acciaio inossidabile



**PRODUZIONE,
ASSEMBLAGGIO e IMBALLAGGIO**

Linea di assemblaggio della troncatrice

STAYER





► IN STRETTA COLLABORAZIONE

I reparti di produzione, assemblaggio e confezionamento sviluppano i nostri prodotti utilizzando solo componenti meccanici ed elettronici di altissima qualità.

Il nostro reparto di Ricerca e Sviluppo, dopo aver progettato e verificato la qualità dei componenti da utilizzare, dà il via libera alla produzione e all'assemblaggio di tutti i nostri

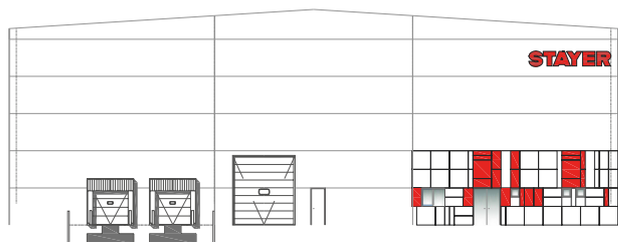
modelli che vengono poi confezionati utilizzando i più moderni sistemi di imballaggio per garantire l'affidabilità della confezione del prodotto.

Tutte le nostre linee di produzione, assemblaggio e confezionamento sono testate ergonomicamente e adattate ad ogni postazione di lavoro, assicurando che siano perfettamente adatte alla sicurezza sul lavoro dei nostri dipendenti.



**FABBRICA
DI DISCHI DIAMANTATI**

Segmentare la linea di pressione

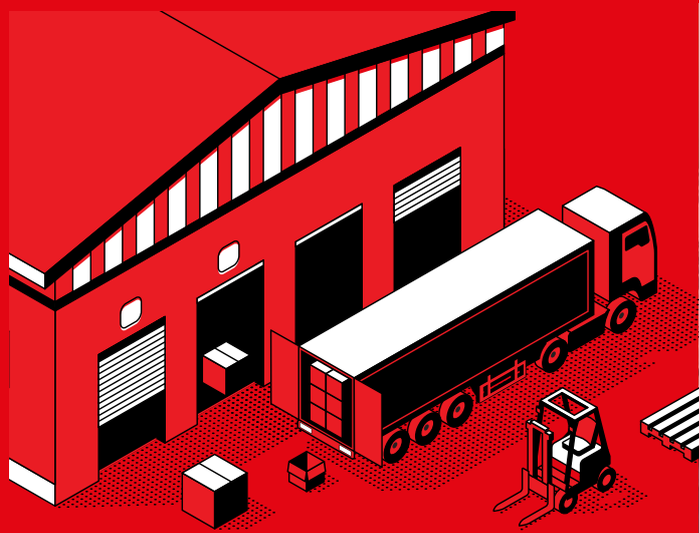


Nuovo centro logistico C/ Trasporti



- **3** centri logistici in Spagna
- Capacità di **12.500** pallet
- **7** magazzini intelligenti automatizzati alti **10** metri.
- Gestione di oltre **28 000** pezzi (per assicurare un servizio rapido) e garantire la disponibilità immediata.

STAYER



ALTRI CODICI:

- 7873+P2 Pinto
- 67WC+QP Pinto
- 7896+PG Pinto



Centro logistico

LOGISTICA



► **IL NOSTRO CENTRO OPERATIVO PRINCIPALE** è integrato nel magazzino, nel laboratorio e nella fabbrica. Inoltre, l'intero processo di preparazione degli ordini fino al prelievo, è automatizzato.

Il nostro ERP è integrato con i WMS, le piattaforme online e i sistemi di automazione degli ordini dei nostri clienti.



Centro logistico C/ Sierra de Cazorla



SOSTENIBILITÀ

► **DIGITALIZZAZIONE** dei dipartimenti: riduzione dell'uso della carta, aumento dell'uso di brochure e cataloghi digitali.

ENERGIE RINNOVABILI:

pannelli solari che producono 250 kW.

OTTIMIZZAZIONE DELL'IMBALLAGGIO :

ridurre l'uso del cartone adattando i formati ove possibile.

PLASTICA: abbiamo eliminato o ridotto il più possibile l'uso di plastica non riutilizzabile o non riciclata nei nostri imballaggi.

MAGGIORE DURATA DELL'UTENSILE:

per migliorare i nostri prodotti riduciamo la produzione ed il trattamento dei rifiuti.

MENO INQUINAMENTO: sostituiamo la nostra gamma di prodotti da giardino a benzina con prodotti alimentati a batteria.



► GESTIONE DEI RIFIUTI

RICICLAGGIO: raccolta di rifiuti elettrici ed elettronici (RAEE) e di pile e accumulatori. Il ritiro dei rifiuti elettrici ed elettronici così come delle pile e degli accumulatori viene affidato ad enti specializzati.

SICUREZZA: prodotti chimici.

RICICLATO: scarti di produzione dei dischi.





STAYER

& INTERNATIONAL

Andorra	Spain	Latvia	Rep. of Guine
Argentina	Estonia	Liechtenstein	Democratic
Armenia	Finland	Lithuania	Rep. of the
Bahrain	France	Luxembourg	Congo
Belgium	Gabon	Malta	Rep. of
Brazil	Germany	Morocco	Macedonia
Bulgaria	Greece	Mexico	Dominican
Cameroon	Guatemala	Norway	Republic
Czech Republic	Netherlands	New Caledonia	Romania
Chile	Hungary	Panama	Senegal
Cyprus	Iraq	Peru	Serbia
Colombia	Ireland	French Poly-	Switzerland
Ivory Coast	Iceland	nesia	Tunisia
Costa Rica	Israel	Poland	Turkey
Croatia	Italy	Portugal	Uruguay
Slovenia	Jordan	Qatar	

► **IL NOSTRO VANTAGGIO** competitivo risiede nella capacità di comprendere ed adattarsi alle mutevoli dinamiche dei mercati internazionali. Ci avvaliamo della nostra esperienza e della conoscenza approfondita delle diverse culture, normative e tendenze economiche dei circa 70 Paesi in cui esportiamo.

Lavoriamo a stretto contatto con i partner locali in ogni Paese. Questo ci permette di adattarci rapidamente ai gusti e alle preferenze dei consumatori in ogni mercato. Questa strategia ci ha permesso di offrire prodotti e servizi altamente rilevanti e competitivi ai nostri partner internazionali, il 63% dei quali si trova in Europa, il 25% in Sud America, il 9% in Africa e il 3% in Asia.

I nostri continui investimenti in ricerca e sviluppo ci permettono di rimanere all'avanguardia nell'innovazione del nostro settore. Sviluppiamo prodotti e soluzioni all'avanguardia che soddisfano le esigenze specifiche di ogni mercato internazionale. .

Anche l'eccellenza nella gestione della catena di approvvigionamento è un pilastro fondamentale del nostro vantaggio competitivo. Disponiamo di una rete globale di fornitori di servizi logistici di prim'ordine che ci consente di consegnare prodotti di alta qualità in tempi rapidi ed a prezzi competitivi nei circa 70 Paesi in cui operiamo.

In breve, la nostra visione di sviluppo internazionale, sostenuta dalla vasta esperienza, si traduce in un vantaggio competitivo forte e sostenibile per Stayer. Grazie alla nostra profonda conoscenza dei mercati internazionali, alle nostre alleanze strategiche, alla nostra capacità di innovazione ed alla nostra eccellente gestione della catena di fornitura, siamo pronti a eccellere in un ambiente globale sempre più dinamico.

"Affidatevi a Stayer come partner sicuro per la crescita internazionale della vostra azienda".





STAYER

SPONSORIZZAZIONI E PARTNERSHIP

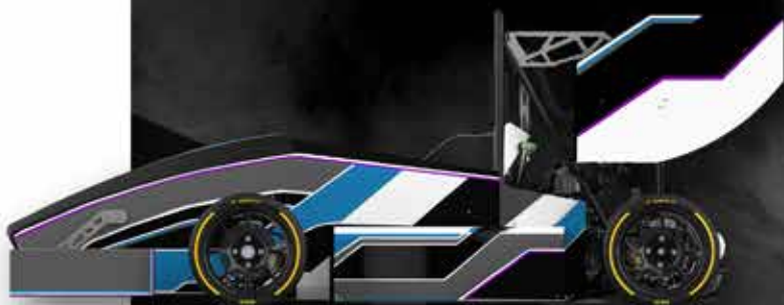
FORMULA
GADES

DYNAMICS
UPC MANRESA

FS5
FORMULA STUDENT SPAIN



Monoposto Dynamics UPC Manresa



Monoposto Dynamics UPC Manresa

► **STAYER HA CONCLUSO** accordi di partnership con prestigiosi laboratori e certificatori come SGS, Dekra, UPM, Nebrija, Carlos III e TÜV, per lo sviluppo e il miglioramento dei prodotti.

Inoltre, il FabLab Etsidi Ingenia presso la Scuola di Ingegneria e Design Industriale dell'Università Politecnica di Madrid, dove da nove anni tiene lezioni e organizza mostre per i futuri ingegneri.



SGS



DEKRA

POLITECNICA

UNIVERSIDAD
NEBRIJA



► SPONSOR STAYER

Squadre di Formula Student nelle competizioni automobilistiche internazionali. Fórmula Gades e Fórmula Dynamics UPC Manresa. Sono composte da studenti della Scuola di Ingegneria dell'Università di Cadice e del Politecnico di Ingegneria dell'Università di Manresa, rispettivamente, responsabili della gestione, della progettazione e della produzione di piccole vetture da corsa di tipo Formula.

Fórmula Gades è al suo quinto anno di partecipazione, mentre Fórmula Dynamics UPC Manresa è al sesto. Entrambi si sono qualificati per le competizioni in Austria, Repubblica Ceca, Paesi Bassi, Italia e Spagna.

La costruzione della monoposto è fondamentale. Per questo sono necessarie attrezzature di saldatura e utensili elettrici di alta qualità.

È qui che Stayer, che è anche impegnata nella progettazione di elettrotensili professionali con la tecnologia più avanzata, vuole fornire sia la sponsorizzazione che le macchine.

Ma in questo concorso non conta solo la fabbricazione ma anche i dettagli come le caratteristiche tecniche ed economiche del progetto, il business plan e la redditività commerciale del progetto.

LINEA PROFESSIONALE

INDICE



Macchine a Batteria	17
Linea L20 - 18V	18
Batterie e caricabatterie	38
Linea L12-12V	40
Macchine 3,6 V	42



Trapani elettrici e avvitatori	43
Trapani e avvitatori senza percussione	44
Trapani a percussione	45



Martelli	47
Martelli rotativi SDS-PLUS	48
Martelli rotativi SDS-MAX	50
Martelli demolitori SDS-PLUS, SDS-MAX e HEX 30	51



Miscelatori, Termosoffiatore e levigatrici per pareti	53
Termosoffiatore	54
Miscelatori	55
Levigatrici per pareti manuali	57



Smerigliatrici Angolari	61
Mini Smerigliatrici Angolari	62
Smerigliatrici Angolari	65
Smerigliatrici Dritte e Sega	68



Macchine per Lavori su Legno e Metalli	69
Scanalatori	70
Sega Circolare	72
Seghetti Alternativi	76
Sega Universale - Multifunzione	77
Lucidatrici e Satinatrici	78
Levigatrici Rotoorbitali	79
Levigatrici Orbitali	80
Levigatrice / Pialletto / Levigatrice a Nastro	81
Fresatrice	82
Soffiatori e Aspirapolveri	83



Troncatrici e Segatrici a Nastro	85
Troncatrici ø210/250 mm	86
Troncatrici ø300 mm	89
Seghe troncatrici radiali	91
Troncatrici con disco Widia	93
Segatrici a Nastro	94
Linea Verde	95



STAYER

**SENZA
CAVI
SENZA
LIMITI**

Gamma 18v L20

Progettato per i professionisti



macchine a batteria



YouTube



TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE - 18V

PB 18 B L20 PK

Giri a vuoto	0-350/0-1350	rpm
Percussioni	0-600 / 0-22500	ipm
Attacco accessorio	Ø2 - Ø10	mm
Coppia di serraggio	30	Nm
Regolazione coppia di serraggio	25	
Capacità foratura legno	Ø26	mm
Capacità di foratura muro	Ø10	mm
Capacità foratura acciaio	Ø6	mm
Peso	1	kg

- Trapano a batteria 18V.

3 Funzioni:

Trapano, Avvitatore e Percussione.

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza.
- Frizione con 25 punti di regolazione per il controllo dei limiti di serraggio.
- Indicatore luminoso con L.E.D. dell'area di lavoro
- 2 velocità meccaniche
- Reversibile ed elettronico con microprocessore.



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



Codice

PB 18 B L2022 PK	2 x 2.0Ah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.3050
-------------------------	------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	---------------



TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE - 18V

PBL 20 1822 PK

Giri a vuoto	0-400/0-1350	rpm
Percussioni	0-6000/22000	ipm
Attacco accessorio	Ø2 - Ø10	mm
Coppia di serraggio	32	Nm
Regolazione coppia di serraggio	21 + 3	
Capacità foratura legno	Ø30	mm
Capacità di foratura muro	Ø10	mm
Capacità foratura acciaio	Ø10	mm
Peso	1.2	kg

Trapano a batteria con motore 550

3 Funzioni:

Trapano, Avvitatore e Percussione.

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza.
- Frizione con 21+1+1+1 punti di regolazione per il controllo dei limiti di serraggio.
- Comoda clip per appendere l'attrezzo alla cintura tra un lavoro e l'altro.
- Indicatore luminoso con L.E.D. dell'area di lavoro.
- 2 velocità meccaniche.
- Reversibile ed elettronico con microprocessore.



Codice

PBL 20 1822 PK	2 x 2.0Ah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2465
-----------------------	------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	---------------



TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE - 18V

PBL 21 P - L20

Giri a vuoto	0-440/0-1650	rpm
Percussioni	0-7920/0-29700	ipm
Attacco accessorio	Ø2 - Ø13	mm
Coppia di serraggio	50	Nm
Regolazione coppia di serraggio	20 + 3	
Capacità foratura legno	Ø40	mm
Capacità di foratura muro	Ø13	mm
Capacità foratura acciaio	Ø13	mm
Peso	1.5	kg

Trapano a batteria con motore Premium S1

3 Funzioni:

Trapano, Avvitatore e Percussione.

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza.
- Frizione con 20+1+1+1 punti di regolazione per il controllo dei limiti di serraggio.
- Comoda clip per appendere l'attrezzo alla cintura tra un lavoro e l'altro.
- Indicatore luminoso con L.E.D. dell'area di lavoro.
- 2 velocità meccaniche.
- Reversibile ed elettronico con microprocessore.



Codice

PBL 21 P - L20	X	X	X	1.2307
PBL 2122 PK	2 x 2.0Ah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2199
PBL 2124 PK	2 x 4.0Ah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2175
PBL 2125 PK	2 x 5.0Ah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1.2340





TRAPANO AVVITATORE A PERCUSSIONE BRUSHLESS - 18V

PBL 50 BRUSHLESS L20

Giri a vuoto	0-450 / 0-1550	rpm
Percussioni	0-30000	ipm
Attacco accessorio	ø2 - ø13	mm
Coppia di serraggio	50	Nm
Regolazione coppia di serraggio	20 + 3	
Capacità foratura legno	ø45	mm
Capacità di foratura muro	ø13	mm
Capacità foratura acciaio	ø13	mm
Peso	1.0	kg

Motore BRUSHLESS:

prestazioni più elevate e durata più lunga

3 Funzioni:

Trapano, Avvitatore e Percussione

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza
- Frizione con 20+1+1+1+1 punti di regolazione.
- Indicatore luminoso a L.E.D. dell'area di lavoro.
- 2 velocità meccaniche:
- Reversibile ed elettronico con microprocessore.



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



	Batteria	Caricabatterie	Valigetta	Codice
PBL 50 BRUSHLESS	X	X	X	1.3059
PBL 50 2022 PK BRUSHLESS	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2964
PBL 50 2024 PK BRUSHLESS	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2965
PBL 50 2025 PK BRUSHLESS	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2966



TRAPANO AVVITATORE A PERCUSSIONE BRUSHLESS - 18V

PB L20 BRUSHLESS (60Nm)

Giri a vuoto	0-500/0-2000	rpm
Percussioni	0-7500/0-30000	ipm
Attacco accessorio	ø2 - ø13	mm
Coppia di serraggio	60	Nm
Regolazione coppia di serraggio	21 + 3	
Capacità foratura legno	ø45	mm
Capacità di foratura muro	ø13	mm
Capacità foratura acciaio	ø13	mm
Peso	1.2	kg

Motore BRUSHLESS:

prestazioni più elevate e durata più lunga

3 Funzioni:

Trapano, Avvitatore e Percussione

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza
- Frizione con 20+1+1+1+1 punti di regolazione.
- Indicatore luminoso a L.E.D. dell'area di lavoro.
- 2 velocità meccaniche:
- Reversibile ed elettronico con microprocessore.

2 velocità meccaniche



	Batteria	Caricabatterie	Valigetta	Codice
PB L20 BRUSHLESS	X	X	X	1.2395
PBL 2032 PK BRUSHLESS	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2172
PBL 2033 PK BRUSHLESS	2.0 + 4.0Ah	✓	✓	1.2323
PBL 2034 PK BRUSHLESS	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2674
PBL 2035 PK BRUSHLESS	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2242



TRAPANO AVVITATORE A PERCUSSIONE BRUSHLESS - 18V

PBL 70 BRUSHLESS L20

Giri a vuoto	0-400/0-2000	rpm
Percussioni	0-7500 / 0-30000	ipm
Attacco accessorio	ø13	mm
Coppia di serraggio	70	Nm
Regolazione coppia di serraggio	20	
Capacità foratura legno	ø45	mm
Capacità di foratura muro	ø13	mm
Capacità foratura acciaio	ø13	mm
Peso	1.2	kg

MOTORE BRUSHLESS senza spazzole:

prestazioni più elevate e durata più lunga

3 Funzioni:

Trapano, Avvitatore a Percussione.

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza 13mm.
- Frizione con 20 punti di regolazione per il controllo dei limiti di serraggio.
- Indicatore luminoso con L.E.D. dell'area di lavoro.

Dotazione :

- x2 batterie 2.0Ah
- Caricabatterie 2A
- Valigetta PE-HD



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



	Batteria	Caricabatterie	Valigetta	Codice
PBL 70 BRUSHLESS L20	X	X	X	1.3328
PBL 70 2022 BRUSHLESS	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3232
PBL 70 2024 BRUSHLESS	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3329



TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE 18V

PBL 80 P - L20

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Giri a vuoto	0-500/0-2000	rpm
Percussioni	0-7500/0-30000	ipm
Attacco accessorio	1.5 - 13	mm
Coppia di serraggio	80	Nm
Regolazione coppia di serraggio	20+3	
Capacità foratura legno	ø50	mm
Capacità di foratura muro	ø14	mm
Capacità foratura acciaio	ø16	mm
Peso	1.2	kg



- **Trapano/avvitatore a batteria da 18 V** con coppia elevata di 80 Nm e potente motore BRUSHLESS.
- **Mandrino automatico in metallo** con blocco di sicurezza da 13 mm.
- **Frizione con 20 impostazioni + 3 funzioni** di impostazione per il controllo del limite di coppia. Frizione di limitazione della coppia progettata per sbloccare gli ingranaggi se il trapano si inceppa, proteggendo l'utensile e l'operatore.

-2 velocità meccaniche

Velocità / Impostazione 1: coppia massima fino a 500 giri/min. per avvitare, forare metalli e forare legno duro con punte di grande diametro.

Velocità / Impostazione 2: coppia minima e velocità massima fino a 2000 giri/min per la foratura di materiali morbidi e legno, con punte di piccolo diametro, e per la foratura a martello di materiali da costruzione.

- **Potente motore brushless** per una maggiore efficienza, che riduce notevolmente l'accumulo di calore e aumenta drasticamente la durata del motore e della batteria.
- **Batteria STAYER Li-ion HGH-TECH, L20** con protezione da sovraccarico, scarica, surriscaldamento e cortocircuito. **Indicatore di carica a LED.**
- **Pratica clip per appende l'attrezzo** alla cintura tra un lavoro e l'altro.
- **Indicatore luminoso a LED** dell'area di lavoro.



Codice



PBL 80 P - L20	X	X	X	1.2903
PBL 80 P - L2022	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3263
PBL 80 P - L2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3264
PBL 80 P - L2025	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3265

TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE 18V

PBL 150 P - L20

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Giri a vuoto	0-500/0-2100	rpm
Percussioni	0-35000	ipm
Attacco accessorio	1.5 - 13	mm
Coppia di serraggio	150	Nm
Regolazione coppia di serraggio	20+3	
Capacità foratura legno	ø60	mm
Capacità di foratura muro	ø16	mm
Capacità foratura acciaio	ø20	mm
Peso	1.4	kg



- **Trapano/avvitatore a batteria da 18 V** con coppia elevata di 150 Nm e potente motore BRUSHLESS.
- **Mandrino automatico in metallo** con blocco di sicurezza da 13 mm.
- **Frizione con 20 impostazioni + 3 funzioni** di impostazione per il controllo del limite di coppia. Frizione di limitazione della coppia progettata per sbloccare gli ingranaggi se il trapano si inceppa proteggendo l'utensile e l'operatore.

-2 velocità meccaniche per una maggiore coppia.

Velocità / Impostazione 1: coppia massima fino a 500 giri/min. per avvitare, forare metalli e forare legno duro con punte di grande diametro.

Velocità / Impostazione 2: coppia minima e velocità massima fino a 2100 giri/min per la foratura di materiali morbidi e legno, con punte di piccolo diametro, e per la foratura a martello di materiali da costruzione.

- **Potente motore brushless** per una maggiore efficienza, che riduce notevolmente l'accumulo di calore e aumenta drasticamente la durata del motore e della batteria.
- **Batteria STAYER Li-ion HGH-TECH, L20** con protezione da sovraccarico, scarica, surriscaldamento e cortocircuito. **Indicatore di carica a LED.**
- **Pratica clip per appende l'attrezzo** alla cintura tra un lavoro e l'altro.
- **Indicatore luminoso a LED** dell'area di lavoro.
- Magnete per punte.
- Impugnatura ausiliaria.



Codice



PBL 150 P - L20	X	X	X	1.2904
PBL 150 P - L2022	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2967
PBL 150 P - L2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2968
PBL 150 P - L2025	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2969
PBL 150 P - L2026	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3266



AVVITATORE AD IMPULSI 18V - 1/4"

IS L20

Giri a vuoto	0-2800	rpm
Percussioni	0-3600	ipm
Attacco mandrino	1/4"	UNF
Coppia di serraggio	180	Nm
Peso	1.2	kg

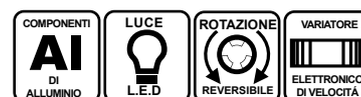
Avvitatore a percussione a batteria da 18 V, 1/4", coppia 180 Nm, compatibile con la GAMMA L20.

- Potente motore 775
- Scatola ingranaggi in alluminio
- Reversibile.
- Caricamento veloce.
- Luce L.E.D.



Codice

IS L20	X	X	X	1.2071
IS L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2526
IS L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2527
IS L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2208
IS L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2214



AVVITATORE AD IMPULSI 230 Nm - 18V - 1/4"

IS 230 L20

Giri a vuoto	0-1400 / 0-2000 / 0-2700 / 0-3400	rpm
Percussioni	0-1400 / 0-2300 / 0-3100 / 0-4000	ipm
Attacco mandrino	1/4"	UNF
Coppia di serraggio	90 / 150 / 180 / 230	Nm
Peso	0.9	kg



PE-HD Codice

IS 230 L20	X	X	X	1.2905
IS 230 L2012	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2996
IS 230 L2022	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2997
IS 230 L2014	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2998
IS 230 L2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2999
IS 230 L2025	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3000

- Avvitatore a percussione a batteria da 18 V, 1/4" con motore brushless, coppia di 230 Nm, 9 modalità di lavoro, compatibile con la gamma L20.

- 4 impostazioni che combinano velocità, impatto e coppia (colore verde)

- **MODO 1:** 0 - 1400 rpm / 0 - 1400 bpm / 90 Nm
- **MODO 2:** 0 - 2000 rpm / 0 - 2300 bpm / 150 Nm
- **MODO 3:** 0 - 2700 rpm / 0 - 3100 bpm / 180 Nm
- **MODO 4:** 0 - 3400 rpm / 0 - 4000 bpm / 230 Nm

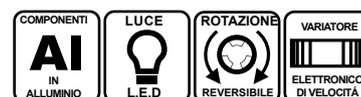
- 3 Funzioni di serraggio (rosso)

- **FUNZIONE 1 - LEGNO.** Inizia lentamente in modo che la vite non scivoli e, quando rileva che la punta sta penetrando nel legno, aumenta la velocità.
- **FUNZIONE 2 - METALLO.** Viti autofilettanti in lamiera sottile. Inizia a lavorare alla massima velocità e, quando rileva che la vite è completamente inserita, la macchina si ferma automaticamente.
- **FUNZIONE 3 - METALLO SPESSE.** Viti autofilettanti in lamiera spessa (5 mm). Inizia a lavorare alla massima velocità per facilitare la foratura e, quando rileva che la vite è quasi completamente inserita, la velocità della macchina rallenta automaticamente per completare il serraggio lentamente. In questo modo si evita che la vite non venga serrata correttamente e che scivoli all'avvio.



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

- 2 funzioni di rilascio
- **Modalità continua** (nessun LED attivo)
 - **Modalità di arresto automatico** (LED rosso acceso)
- Interruttore di controllo della velocità variabile. Reversibile in entrambe le direzioni.
- **Portapunte autoserrante:** facilita il cambio delle punte.
- **Indicatore luminoso a LED dell'area di lavoro.**
- **Potente motore brushless** per una maggiore efficienza: riduce in modo significativo l'accumulo di calore e prolunga notevolmente la durata del motore e della batteria.
- **Batteria Li-ion HIGH-TECH, L20** con protezione contro il sovraccarico, lo scaricamento, il surriscaldamento ed i cortocircuiti. **Indicatore di carica a LED.**



**SET 2 MACCHINE:
TRAPANO AVVITATORE +
AVVITATORE AD IMPULSI**

PBL80 P L2024 + IS 230
Codice 1.2906



Codice

SET PBL80P L2024 + IS 230	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2906
---------------------------	-----------	---	---	--------



AVVITATORE BRUSHLESS 18V

DWS L20

Giri a vuoto	0-4400	rpm
Attacco	1/4"	UNF
Coppia di serraggio	4	Nm
Peso	1	kg

- Motore **BRUSHLESS**: maggiori prestazioni e durata.
- Progettato per cartongesso.
- Interruttore reversibile con controllo della velocità.
- Freno elettronico istantaneo al rilascio dell'interruttore.
- Testa regolabile in profondità.
- Luce da lavoro a LED.



**SPECIALE PER
CARTONE - GESSO**



Codice

DWS L20	X	X	X	1.2580
DWS L2012 K	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3335
DWS L2022 K	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2581
DWS L2014 K	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3337
DWS L2024 K	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2680



ACCESSORIO PER DWS L20

ALIMENTATORE A COCLEA PER DWS L20
Codice 1.3083

- Accessorio per avvitatore per cartongesso DWS L20.
- L'alimentatore ha un regolatore di profondità.
- Molto leggero. Non aggiunge praticamente alcun peso alla macchina poiché pesa 0,33 kg.
- Dispone di un regolatore di lunghezza delle viti che permette di utilizzare viti di diverse dimensioni da 25mm a 55mm.
- Dispone di diverse posizioni per migliorare il comfort dell'utilizzatore durante l'avvitamento.
- L'installazione del cavo a vite è semplice e veloce.



NOVITÀ

AVVITATORE + ACCESSORIO



Codice

DWS L2012 + Alimentatore	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3176
DWS L2022 + Alimentatore	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3177
DWS L2014 + Alimentatore	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3178
DWS L2024 + Alimentatore	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3179





TAGLIERINA PER CARTONGESSO

DWR L20

Giri a vuoto	2600	rpm
Attacco	1/4" - 1/8"	UNF
Peso	0.96	kg

- Sega per il taglio del cartongesso.
- Ideale per lavori su cartongesso, interruzioni elettriche in pareti e soffitti in cartongesso.
- Lampada LED che illumina la zona di lavoro per migliorare la precisione del taglio a seconda dello spessore del cartongesso.
- Fermo di profondità regolabile per migliorare il supporto ed il controllo del taglio a seconda dello spessore del cartongesso.
- Adatta per tagli piccoli e rapidi del cartongesso grazie ai suoi 26.000 giri al minuto.
- Interruttore sigillato con protezione antipolvere.
- Avviamento lento
- Cambio rapido della lama.
- Leggero ed ergonomico per utilizzo con una sola mano.

NOVI À
Chiedere Disponibilità



- Pinze da 1/4" (6,4 mm) e 1/8" (3,2 mm).

BREWER 1/4 Pannello in cartongesso a taglio rapido DWR L20 12.926

1/8 Pannello in cartongesso a taglio netto DWR L20 12.927

Codice

DWR L20	X	X	X	1.3229
DWR L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3230
DWR L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3231

PISTOLA PER SILICONE 18V

CG L20

Potenza Massima	5000	N
Velocità di avanzamento	0.7 / 11	mm/s
Max capacità del tubo	310	ml
Peso	2	kg

- **Cordoni di spessore e consistenza uniformi. L'utensile è predisposto per adattarsi alle caratteristiche del materiale adesivo contenuto nel tubo.**
- **Sistema antigoccia quando l'utensile è fermo.**
- **Cruise control elettronico a 6 livelli.**
- Interruttore con blocco di sicurezza.
- Interruttore con regolatore di pressione.
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.
- Particolarmente adatto per usi a lungo termine con materiali ad alta viscosità e spessi.
- Progettato per la lavorazione del vetro, l'assemblaggio, l'automotive, la piastrellatura e la lavorazione con tutti i tipi di vetro.



Codice

CG L20	X	X	X	1.2760
CG L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2802
CG L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2803
CG L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2804



CARTUCCIA PER PISTOLA SILICONE

Codice 1.3040

Dimensioni	ø60 x 500	mm
Capacità massima del tubo	600	ml
Peso	780	gr

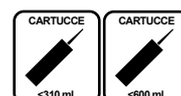
- **Cartuccia che consente di aumentare la capacità del CG L20 fino a 600 ml.**
- **Appositamente progettato per cartucce in poliuretano ad alta capacità, siliconi e altri adesivi.**
- **Facile installazione sull'utensile sostituendo l'asta di spinta e avvitando la cartuccia nella pistola.**



PISTOLA PER SILICONE E CARTUCCIA

Codice

CG L2012 + Cartuccia	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3167
CG L2022 + Cartuccia	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3168
CG L2014 + Cartuccia	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3169
CG L2024 + Cartuccia	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3170



VENTOSA VIBRANTE PER PIASTRELLE

TV L20

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Diametro delle ventose	130	mm
Capacità massima	50	kgs
Frequenza di vibrazione	6	velocità
Peso	1.9	kg

- Elevata potenza di aspirazione. Capacità di serraggio di 50 kg per piastrelle e lastre, ceramica, gres, porcellana, granito e marmo.
- Adatto per piastrelle da parete, piccole piastrelle da pavimento per spostare piastrelle da pavimento e da parete migliorando notevolmente l'efficienza del lavoro.
- Vibrazione con un solo pulsante (forza uniforme): regola la frequenza di vibrazione in base alle dimensioni del mattone, correggendo la posizione del mattone e migliorando l'efficienza.
- Impugnatura antiscivolo: il funzionamento stabile e sicuro facilita il lavoro.
- Testa in alluminio.
- Blocco dei pulsanti.



Codice

TV L20	X	X	X	1.3257
TV L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3258
TV L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3259
TV L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3260
TV L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3261



PESO kg 50	PIATTO AUTODIRENTE ø130 mm	VARIATORE ELETTRONICO DI VELOCITÀ 6
-------------------------	---	---

MISCELATORE 18V

DM L20

Giri a vuoto	0-600 / 0-900	rpm
Attacco	M18	
Elica superiore	ø120	mm
Elica inferiore	ø95	mm
Lunghezza dello stelo	600	mm
Peso	4.5	kg

- **Sistema a doppia elica a rotazione inversa.**
- L'elica superiore ruota in senso orario.
- L'elica inferiore ruota in senso antiorario.
- 2 velocità meccaniche per cemento e vernice.
- Regolatore di velocità.



Codice

DM L20	X	X	X	1.2233
DM L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	X	1.2529
DM L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2234
DM L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	X	1.2235

- **Opzionale**

Adattatore 18 V a M14 Cod.12.295



ELICA DOPPIA	COLORE	MORTAIO	PULSANTE SICUREZZA
------------------------	---------------	----------------	------------------------------

CHIAVE A CRICCHETTO 18V - 3/8" - 1/4"

RW L20

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Giri a vuoto	0-250	rpm
Attacco	3/8-1/4	"
Coppia di serraggio	60	Nm
Peso	1.3	kg

- **Ideale per lavori di fissaggio meccanico e/o automobilistico.**
- **Adattatore per chiave da 1/4".**
- Leva di bloccaggio.
- Facile accesso agli spazi ristretti.
- Grilletto regolabile per una facile manipolazione dell'utensile.
- Luce LED per illuminare l'area di lavoro.
- Rivestimento in gomma per una migliore presa.
- Inserimento di una batteria L20.
- Velocità variabile.



Codice

RW L20	X	X	X	1.3082
RW L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3267
RW L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3268
RW L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3269
RW L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3270

VELOCITÀ COSTANTE 0-250 min ⁻¹	MAX ROTAZIONE 60 Nm	ATTACCO 3/8"-1/4"	PESO kg 1,3 kg
--	----------------------------------	-----------------------------	-----------------------------



AVVITATORE AD IMPULSI 18V - 1/2"

IW L20

Giri a vuoto	0-2300	rpm
Percussione	0-3200	ipm
Attacco	1/2"	UNF
Coppia di serraggio	100-200-300-400	Nm
Peso	1.9	kg

- Potente motore 887
- Ingranaggi planetari in carburo di tungsteno
- 5 livelli di coppia :
100 - 200 - 300 - 400 Nm
- Frizione e freno di sicurezza
- Reversibile.
- Regolatore di velocità
- Luce di lavoro L.E.D.



Codice

IW L20	X	X	X	1.2105
IW L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2528
IW L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2458
IW L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2209
IW L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2215
IW L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2500



AVVITATORE AD IMPULSI - 1/2"

IWB 550 L20

Cod. 1.2853

Giri a vuoto	0-2800	rpm
Percussione	0-3000	ipm
Attacco	1/2"	UNF
Coppia di serraggio	300-400-550	Nm
Peso	1.47	kg

- **Motore BRUSHLESS** (senza spazzole): prestazioni e durata maggiori
- livelli di lavoro, con diversi livelli di coppia, velocità e impatto
0 - 1800 tr/min / 300 Nm / 0 - 1800 ipm.
0 - 2300 tr/min / 450 Nm / 0 - 2200 ipm.
0 - 2800 tr/min / 550 Nm / 0 - 3000 ipm.

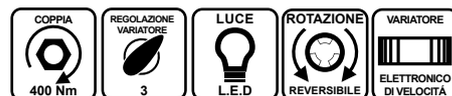


Codice

IW 550 L20	X	X	X	1.2853
IW 550 L20 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2971
IW 550 L20 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2973
IW 550 L20 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2972
IW 550 L20 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2974
IW 550 L20 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2975



- 2 modalità di lavoro:
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza, una riduzione significativa dell'accumulo di calore ed un aumento significativo della durata del motore e della batteria.
- Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protezione contro il sovraccarico, la scarica della batteria, il surriscaldamento ed i cortocircuiti. Indicatore di carica a LED.
- Frizione e freno di sicurezza
- Reversibile.
- Regolatore di velocità
- Rivestimento in gomma antivibrazioni
- Luce di lavoro L.E.D.



AVVITATORE AD IMPULSI 18V - 1/2"

IWB 750 L20

Cod. 1.2845

Giri a vuoto	0-2400	rpm
Percussione	0-2400	ipm
Attacco	1/2"	UNF
Coppia di serraggio	300-500-750	Nm
Peso	2	kg

- **Motore BRUSHLESS** (senza spazzole): maggiori prestazioni e maggiore durata.
- 3 livelli di lavoro, con diversi gradi di coppia, velocità e impatto:
0 - 1400 rpm / 300 Nm / 0 - 1600 ipm.
0 - 1900 rpm / 500 Nm / 0 - 2000 ipm.
0 - 2400 rpm / 750 Nm / 0 - 2400 ipm.

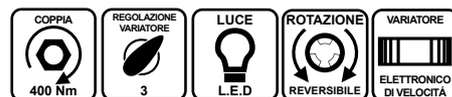


Codice

IW 750 L20	X	X	X	1.2845
IW 750 L20 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2976
IW 750 L20 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2978
IW 750 L20 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2977
IW 750 L20 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2979
IW 750 L20 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2980
IW 750 L20 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3272



- 2 modalità di lavoro.
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza, una riduzione significativa dell'accumulo di calore ed un aumento significativo della durata del motore e della batteria.
- Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protezione contro il sovraccarico, la scarica della batteria, il surriscaldamento ed i cortocircuiti. Indicatore di carica a LED.
- Frizione e freno di sicurezza
- Reversibile.
- Regolatore di velocità
- Rivestimento in gomma antivibrazioni
- Luce di lavoro L.E.D.



AVVITATORE AD IMPULSI 18V - 1/2"

IWB 1000 L20

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Giri a vuoto	0-1700	rpm
Percussione	0-2100	ipm
Attacco	1/2"	UNF
Coppia di serraggio	650-800-1000	Nm
Peso	3.2	kg

- **Motore BRUSHLESS:** maggiori prestazioni e maggiore durata.

- **3 livelli di lavoro, con diversi gradi di coppia, velocità e impatto:**

- 0 - 1000 rpm / 650 Nm / 0 - 1200 ipm.
- 0 - 1200 rpm / 800 Nm / 0 - 1500 ipm.
- 0 - 1700 rpm / 1000 Nm / 0 - 2100 ipm.

- **2 modalità di rilascio:**

Spot e slow follow - Coppia massima continua

- Coppia massima di rilascio 1300 Nm

- Potente motore brushless per una maggiore efficienza, una riduzione significativa dell'accumulo di calore ed un aumento significativo della durata del motore e della batteria.

- **Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20** con protezione contro il sovraccarico, la scarica della batteria, il surriscaldamento ed i cortocircuiti. Indicatore di carica a LED.

- Frizione e freno di sicurezza

- Reversibile.

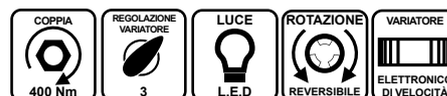
- Regolatore di velocità.

- Luce di lavoro L.E.D.



Codice

IWB 1000 L20	X	X	X	1.2791
IWB 1000 L20 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2586
IWB 1000 L20 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2995
IWB 1000 L20 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3276



AVVITATORE AD IMPULSI BRUSHLESS 18V - 3/4"

IWB 1600

Giri a vuoto	0-1000 / 0-1400 / 0-1750	rpm
Percussione	1000 / 1800 / 2400	ipm
Attacco	3/4"	UNF
Coppia di serraggio	900 / 1300 / 1600	Nm
Peso	3.4	kg

- **Motore BRUSHLESS:** prestazioni e durata maggiori

- Alta velocità.

- Coppia massima di distacco: 2300 Nm

- Frizione e freno di sicurezza

- Reversibile.

- Regolatore di velocità

- Luce di lavoro L.E.D.

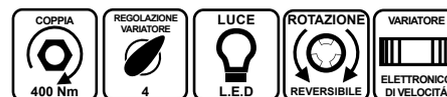


NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



Codice

IWB 1600	2 x 7.5Ah	✓	✓	1.3058
----------	-----------	---	---	--------



BATTERIE E CARICABATTERIE 7.5Ah (NON COMPATIBILE CON L20)

BATTERIE IWB 1600

Codice 12.933



CARICABATTERIE IWB 1600

Codice 12.932





MARTELLLO ROTATIVO 18V HDB L20

Giri a vuoto	0-1200	rpm
Percussione	0-5300	ipm
Attacco	SDS PLUS	
Energia d'impatto	2.8	J
Prestazioni massime in muratura	ø26	mm
Peso	2.6	kg

- Velocità regolabile
- Reversibile.

- Motore BRUSHLESS
prestazioni e durata maggiori
4 funzioni:

1. Rotativo; per metallo, legno e plastica.
2. Percussione rotante; per materiali da costruzione.
3. Scalpello per legno e per materiali da costruzione.
4. Vario-lock: consente di regolare la posizione dello scalpello.

- Foratura pneumatica: fora 20 volte più velocemente rispetto ad attrezzature simili con foratura a percussione.



Codice

HDB L20	X	X	X	1.2391
HDB L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2517
HDB L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2417
HDB L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2418
HDB L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3280



MARTELLLO ROTATIVO 18V ROCKY L20

Giri a vuoto	0-900	rpm
Percussione	0-5000	ipm
Attacco	SDS PLUS	
Energia d'impatto	1.1	J
Max. perf. muratura	ø16	mm
Perforazione massima del metallo	ø13	mm
Peso	1.2	kg

- Dotazione
Set di 34 accessori

2 Funzioni:
1. Rotativo; per metallo, legno e plastica.

2. Rotativo con percussione per materiali da costruzione.
- Reversibile.
 - Logica elettronica con controllo della coppia e della sicurezza.
 - Rotazione pneumatica per un'elevata potenza di foratura.
 - Luce di lavoro L.E.D.



Codice

ROCKY L20	X	X	X	X	1.2067
ROCKY L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	X	✓	1.2519
ROCKY L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	X	✓	1.2200
ROCKY L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	X	✓	1.3283



RIVETTATRICE 18V RG L20 BRUSHLESS

Resistenza alla trazione	20000	N
Dimensione del rivetto	2.4 - 3.2 - 4.0 - 5.0	mm
Lunghezza del rivetto	27	mm
Metodi di rivettatura	Automatico / manual	
Peso	1.5	kg



Codice

RG L20 BRUSHLESS	X	X	X	1.3347
RG L2022 BRUSHLESS	2 x 2.0Ah	✓	X	1.3348
RG L2024 BRUSHLESS	2 x 4.0Ah	✓	X	1.3349
RG L2025 BRUSHLESS	2 x 5.0Ah	✓	X	1.3350



Motore
BRUSHLESS

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

- Motore BRUSHLESS: maggiori prestazioni e maggiore durata.
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza, una riduzione significativa dell'accumulo di calore e una maggiore durata del motore e della batteria.
- Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protezione contro il sovraccarico, la scarica della batteria, il surriscaldamento ed i cortocircuiti. Indicatore di carica a LED.
- Per rivetti ciechi lunghi 27 mm.
- Impugnatura ergonomica e bilanciata.
- Materiale dei rivetti: alluminio, acciaio inox, acciaio.
- Luce di lavoro a LED.



SMERIGLIATRICE ANGOLARE 18V

AGR L20

AGR 125 L20

AGR L20

AGR 125 L20

Giri a vuoto	8500	8500	rpm
Diametro del disco	ø115	ø125	mm
Attacco	M14	M14	
Peso	1.5	1.5	kg

Smerigliatrice angolare da 115 / 125 mm con batteria da 18 V.

- **Interruttore di sicurezza a paletta.** Quando l'interruttore viene attivato un sistema di frenatura elettrica arresta il disco in meno di 2 secondi. In questo modo si evitano incidenti in caso di caduta dell'utensile da parte dell'operatore.
- **Frizione di sicurezza** contro inceppamento.
- **Impugnatura regolabile** su entrambi i lati e sulla testa, stretta ed ergonomica per un maggiore comfort.
- **Batteria STAYER HIGH-TECH agli ioni di litio, L20**, con protezione contro il sovraccarico, la scarica della batteria, il surriscaldamento e i cortocircuiti. **Indicatore di carica a LED.**
- Sistema di raffreddamento ottimale per ridurre il surriscaldamento e prolungare la durata di funzionamento.



115mm



Codice

AGR L20	X	X	X	1.2891
AGR L2014	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3089
AGR L2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3060
AGR L2015	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.3090
AGR L2025	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3091
AGR L2026	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3286

125mm



Codice

AGR 125 L20	X	X	X	1.3099
AGR 125 L2014	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3100
AGR 125 L2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3102
AGR 125 L2015	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.3101
AGR 125 L2025	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3103
AGR 125 L2026	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3289

SET DI 2 MACCHINE :

TRAPANO ELETTRICO / AVVITATORE / TRAPANO BRUSHLESS - 18V

PB L2034 BRUSHLESS

SMERIGLIATRICE ANGOLARE 18V

AGR L20

Giri a vuoto	0-500/0-2000	rpm
Percussione	0-7500/0-30000	ipm
Attacco mandrino porta punte	ø2 - ø13	mm
Coppia di serraggio	60	Nm
Impostazione di serraggio	21 + 3	
Foratura massima del legno	ø45	mm
Foratura massima muratura	ø13	mm
Foratura massima acciaio	ø13	mm
Peso	1.2	kg

efficienza, che riduce significativamente l'accumulo di calore e aumenta notevolmente la durata del motore e della batteria.

- **Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20** con protezione da sovraccarico, scaricamento, surriscaldamento e cortocircuito. **Indicatore di carica a LED.**
- Comoda clip per appendere l'utensile alla cintura tra un lavoro e l'altro.
- Indicatore luminoso L.E.D. dell'area di lavoro.
- 2 velocità meccaniche per una migliore coppia.
- Reversibile ed elettronica con microprocessore.

Motore BRUSHLESS senza spazzole: prestazioni e durata maggiori

- **3 funzioni:**

Trapano, avvitatore e martello.

- Mandrino automatico con blocco di sicurezza.
- Frizione con 21+1+1+1+1 punti di regolazione per il controllo del limite di serraggio.
- Potente motore brushless per una maggiore



Codice

SET PBL 2034 PK BRUSHLESS + AGR	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3333
--	-----------	---	---	---------------

2 Velocità meccaniche





SMERIGLIATRICE ANGOLARE BRUSHLESS 18V

AGBX L20

AGBX 125 L20

ULTRALEGGERO

	AGBX L20	AGBX 125 L20	
Giri a vuoto	9000	9000	rpm
Diametro del disco	ø115	ø125	mm
Attacco	M14	M14	
Peso	1.3	1.3	kg



- **Motore BRUSHLESS** maggiori prestazioni e durata di vita.
- Sistema elettronico a velocità costante.
- **Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20** con protezione da sovraccarico, scarica, surriscaldamento e cortocircuito.

Indicatore di carica a LED.

- Sistema di frenata in meno di 2 secondi.
- Sistema di raffreddamento con griglie di protezione.
- Avvio graduale.



AGBX L20	X	X	X	Codice
AGBX L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3288
AGBX L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.3290
AGBX L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3291
AGBX L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3292
AGBX L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3293



AGBX 125 L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3296
AGBX 125 L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3297

SMERIGLIATRICE ANGOLARE BRUSHLESS 18V

AGB L20

AGB125 L20

AGB L20 AGB 125

	AGB L20	AGB 125	
Giri a vuoto	10000	10000	rpm
Diametro del disco	ø115	ø125	mm
Attacco	M14	M14	
Peso	1.3	1.3	kg



Motore BRUSHLESS senza spazzole: maggiori prestazioni e durata più lunga di vita

- Sistema elettronico a **velocità costante**
- Interruttore a paletta ad azionamento manuale (**Paddle switch**)
- Corpo stretto ed ergonomico, che consente di tenere la smerigliatrice con una sola mano.
- Sistema di frenata in meno di 2 secondi.
- Frizione di sicurezza per evitare inceppamenti.
- Sistema di raffreddamento con griglie di protezione.
- Maniglia laterale ausiliaria a 2 posizioni
- Avvio graduale



AGB L20	X	X	X	Codice
AGB L 2014	1 x 4.0Ah	✓	X	1.2520
AGB L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2523
AGB L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.2521
AGB L2024	2 x 4.0Ah	✓	X	1.2414
AGB L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2415
AGB L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3299



AGB125 L20	X	X	X	1.2833
AGB125 L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2839
AGB125 L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.2840
AGB125 L2024	2 x 4.0Ah	✓	X	1.2841
AGB125 L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2842
AGB125 L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3300

LEVIGATRICE ROTO-ORBITALE 18V

LOM L20

Giri a vuoto	2000-3500-5000-6500-8000-10000	rpm
Diametro del piatto	ø125	mm
Orbita	2.7	mm
Peso	1.1	kg

- Piatto autoaderente con 8 fori di aspirazione.
- Sistema di aspirazione integrato.
- Regolatore elettronico a 6 velocità.
- Design ergonomico.

- **Dotazione:**
Sacco raccogli polvere
x2 Fogli abrasivi P120
e P400



Codice

LOM L20	X	X	X	1.2069
LOM L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2536
LOM L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2213

LEVIGATRICE 18V

DELTA L20

Giri al minuto	11000	rpm
Piano	148x100	mm
Carta vetrata	150x150x100	mm
Orbita	1.6	mm
Peso	0.85	kg

- Piastra in velcro con 15 fori di aspirazione.
- Aspiratore trasparente.
- Design ergonomico per l'utilizzo con una sola mano.

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



- **Dotazione:**
3 fogli di carta vetrata.



Codice

DELTA L20	X	X	X	1.3302
DELTA L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3303
DELTA L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3304

FRESATRICI 18V

PR8

Giri a vuoto	0-2600	rpm
Diametro del mandrino	ø125	mm
Pinza	6 - 8	
Orbita	2	mm
Peso	1.1	kg

- **Motore BRUSHLESS:** aumento delle prestazioni e della durata.
- **Fresatura senza sforzo di bordi in legno, scanalature e motivi decorativi.**
- Adattatore per aspirazione per un ambiente di lavoro pulito.
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza, significativa riduzione del riscaldamento, maggiore durata del motore e della batteria.
- **Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20** con protezione contro sovraccarico, scarica della batteria, surriscaldamento e cortocircuito. **Indicatore di carica LED.**
- Leggero e comodo da usare grazie al design compatto ed al peso ridotto di soli 1,1 kg

PR8 COMPACT L20

Codice

PR8 COMPACT L20	X	X	X	1.3246
PR8 COMPACT L20 2012	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3247
PR8 COMPACT L20 2022	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3248
PR8 COMPACT L20 2014	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3249
PR8 COMPACT L20 2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3250

PR8 PRO L20

Codice

PR8 PRO L20	X	X	X	1.3251
PR8 PRO L20 2012	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3252
PR8 PRO L20 2022	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3253
PR8 PRO L20 2014	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3254
PR8 PRO L20 2024	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3255



Adattatore per PR8 COMPACT L20
12.925





SEGA UNIVERSALE 18V

SS L20

Giri a vuoto	0-3000	rpm
Corsa della lama	22	mm
Taglio massimo del legno	180	mm
Taglio massimo di profili metallici	100	mm
Taglio massimo di acciaio massiccio	10	mm
Taglio massimo dell'alluminio	25	mm
Peso	1.7	kg



Codice

	X	X	X	
SS L20	X	X	X	1.2080
SS L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2531
SS L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2532
SS L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2210
SS L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2216



- Regolazione pendolare
- Cambio rapido della lama. Attacco universale
- Regolatore della profondità di taglio
- Regolatore di velocità su interruttore
- Blocco di sicurezza
- Luce di lavoro L.E.D.



SEGA UNIVERSALE 18V

SSP L20

Giri a vuoto	0-3100	rpm
Corsa della lama	28	mm
Taglio massimo del legno	210	mm
Taglio massimo di profili metallici	110	mm
Taglio massimo di acciaio massiccio	15	mm
Taglio massimo dell'alluminio	30	mm
Peso	2.7	kg

- Regolazione pendolare
- Cambio rapido della lama. Attacco universale
- Regolatore della profondità di taglio
- Regolatore di velocità su interruttore
- Blocco di sicurezza
- Luce di lavoro L.E.D.



Codice

	X	X	X	
SSP L20	X	X	X	1.2892
SSP L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3003
SSP L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3002
SSP L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3004
SSP L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3005



SEGHETTO ALTERNATIVO 18V

S L20

Giri a vuoto	0-2700	rpm
Corsa della lama	20	mm
Taglio massimo del legno	90	mm
Taglio max acciaio	8	mm
Taglio massimo alluminio	12	mm
Taglio inclinato	0-45	°
Peso	1.7	kg



Codice

	X	X	X	
S L20	X	X	X	1.2136
S L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2535
S L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2211
S L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2217

- Potente motore 785.
- Regolazione del pendolo a 4 posizioni.
- Cambio rapido della lama
- Attacco a T.
- Base in alluminio
- Regolatore di velocità su interruttore
- Blocco di sicurezza
- Luce di lavoro L.E.D.
- Soffiatore incorporato
- Predisposto per il collegamento ad un aspiratore esterno.



- Dotazione Guida laterale



SEGA CIRCOLARE 18V
CP L20

Giri a vuoto	4200	rpm
Dimensione lama	ø165 x 20	mm
Capacità taglio 90°	54	mm
Capacità taglio 45°	35	mm
Peso	3.2	kg

-Potente motore 785.

- Guida al taglio laser.
- Base in alluminio.
- Regolatore della profondità di taglio.
- Blocco di sicurezza.
- Predisposto per il collegamento all'aspiratore esterno.

- Dotazione:

Guida laterale



Codice

CP L20	X	X	X	1.2232
CP L2012	1 x 2.0Ah	✓	X	1.2659
CP L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2533
CP L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2534
CP L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2236
CP L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2419



MULTIFUNZIONE 18V
MULTI L20

Giri a vuoto	5000-20000	rpm
Angolo di oscillazione	3	°
Peso	1.1	kg

- Potente motore 775.

- Cruise control elettronico a 6 livelli.
- Cambio rapido degli accessori senza strumenti aggiuntivi.
- Luce di lavoro a LED.



Codice

MULTI L20	X	X	X	1.2079
MULTI L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2530
MULTI L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2212

- Dotazione:

Carta vetrata + piastra delta + spatola + sega dritta e sega semicircolare.



CHIODATRICE 18V
NS L20

Percussioni al minuto	30	ipm
Chiodi a T	15-32	mm
Punti metallici	15-25	mm
Peso	1.8	kg

- Potente motore 750

- Adatta a **chiodi a tipo "T"** da ø15 a 32 mm, e **punti metallici** da 15- 25 mm.
- Particolarmente adatto per la tappezzeria e la lavorazione del legno.
- Regolatore di pressione.
- Testa di precisione con sensore di sicurezza.
- Luce L.E.D.



Codice

Accessori

Codice

NS L20	X	X	1.2642
NS L2012	1 x 2.0Ah	✓	1.2643
NS L2022	2 x 2.0Ah	✓	1.3301

Scatola dei chiodi	Lunghezza 15mm	1000pcs	12.889
Scatola dei chiodi	Lunghezza 32mm	1000pcs	12.890
Scatola delle graffette	Profondità 15mm	1000pcs	12.891





CESOIA PER POTATURA 18V BPB 32 L20 BRUSHLESS

Diametro massimo di taglio	ø32	mm
Tagli al secondo	1.4	s
Peso	0.95	kg

- Forbici da potatura automatiche appositamente progettate per il giardinaggio, l'agricoltura, la viticoltura e la potatura di alberi da frutto.
- Doppio sistema di sicurezza.
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza che riduce significativamente l'accumulo di calore e aumenta la durata del motore e della batteria
- Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protezione contro sovraccarico, scarica della batteria, surriscaldamento e cortocircuito. Indicatore di carica LED.
- Interruttore on/off.

- Dotazione

Lubrificante

x2 Chiavi di servizio



Codice

	Batteria	Adattatore	Cassa	Codice
BPB 32 L20	X	X	X	1.2759
BPB 32 L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2805
BPB 32 L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2807
BPB 32 L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2806
BPB 32 L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2808



- Grilletto con blocco di sicurezza.
- Blocco automatico di sicurezza se l'utensile viene lasciato acceso per lungo tempo senza essere utilizzato oppure se viene inserita una batteria e tenta improvvisamente di attivarsi.
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.
- Particolarmente adatto per lavori di lunga durata.



CESOIE PER POTATURA 18V BPB40 AGRO L20 BRUSHLESS

Diametro massimo di taglio	ø40	mm
Tagli al secondo	-	s
Peso	0.96	kg

- Cesoie automatiche appositamente progettate per il giardinaggio, l'agricoltura, il vigneto e la potatura degli alberi da frutto.
- Doppio sistema di sicurezza.
- Interruttore On / Off.
- Attivazione con blocco di sicurezza.
- Blocco di sicurezza automatico se l'utensile rimane acceso per molto tempo senza essere utilizzato o se viene inserita una batteria e improvvisamente cerca di attivarsi.
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.
- Particolarmente adatto per lavori di lunga durata.



Codice

	Batteria	Adattatore	Cassa	Codice
BPB 40 L20	X	X	X	1.2992
BPB 40 L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3006
BPB 40 L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3007
BPB 40 L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3008
BPB 40 L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3009



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



ACCESSORIO

Estensione per cesoia e mini-motosega.

Ideale per tagliare facilmente i rami.

NOVITÀ



MINI MOTOSEGA 18V
MINI OLMO L20

Giri a vuoto	0 - 5400	rpm
Velocità di taglio	8	m/s
Lunghezza di taglio	10	cm
Diametro massimo di taglio	ø10	cm
Peso	1.35	kg

- Mini motosega appositamente progettata per il giardinaggio, agricoltura, potatura della vite e degli alberi da frutto.

- Appositamente progettato per essere utilizzato con una mano.
- Velocità regolabile premendo il grilletto.
- Grilletto con blocco di sicurezza.
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.
- Particolarmente adatto per lavori di lunga durata.



	X	X	X	Codice
MINI OLMO L20	X	X	X	1.2794
MINI OLMO L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.2809
MINI OLMO L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.2811
MINI OLMO L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2810
MINI OLMO L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2812
MINI OLMO L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.3305



INCLUDE:
- Lubrificante
- x2 Chiavi di servizio



MINI MOTOSEGA 18V
MINI OLMO B L20

Velocità di taglio	4.7	m/s
Lunghezza di taglio	15	cm
Diametro massimo di taglio	ø10	cm
Peso	1.54	kg
Capacità di lubrificazione	30	ml

- Minisega a batteria da 18 V con una capacità di taglio massima di 100 mm e una lunghezza della lama di 150 mm.
- Appositamente progettata per lavori professionali in vigneti, piantagioni di frutta, giardinaggio, orticoltura e agricoltura.
- Sistema di cambio rapido della catena per un lavoro fluido e senza interruzioni.
- Grilletto con regolatore di velocità.
- Interruttore con blocco di sicurezza per evitare incidenti dovuti all'uso involontario.
- Design leggero e funzionale, particolarmente adatto a lavori di lunga durata, per ridurre l'affaticamento dell'operatore.



	X	X	X	Codice
MINI OLMO BL20	X	X	X	1.2991
MINI OLMO B L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3010
MINI OLMO B L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3011
MINI OLMO B L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3012
MINI OLMO B L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3013
MINI OLMO B L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.3306

Catena speciale per una maggiore velocità di taglio

NOVITÀ

Testa inclinabile 32°

Serbatoio di lubrificazione



Pompa a mano



ACCESSORIO

Estensione per cesoia e mini-motosega. Ideale per tagliare facilmente i rami.



NOVITÀ



MOTOSEGA A BATTERIA 18V

OLMO 250 L20

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Potenza	400	W
Giri a vuoto	0 - 3800	rpm
Lunghezza di taglio	250 / 300	mm
Diametro massimo di taglio	10	cm
Peso	2.9	kg

- Appositamente progettata per il giardinaggio, l'agricoltura e la potatura degli alberi da frutto.
- Velocità regolabile premendo il grilletto.
- Grilletto con blocco di sicurezza.



Codice

OLMO 250 L20	X	X	X	1.3239
OLMO 250 L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3240
OLMO 250 L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3241
OLMO 250 L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	✓	1.3242
OLMO 250 L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.3243
OLMO 250 L2016 Set	1 x 6.0Ah	✓	✓	1.3244
OLMO 250 L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3245

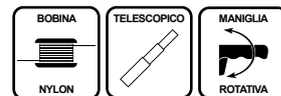
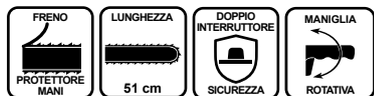


TAGLIASIEPI 18V

ROSE L20

DECESPUGLIATORE 18V

GRASS CUTTER L20



Giri a vuoto	2400	rpm
Spaziatura dei denti	15	mm
Lunghezza di taglio	510	mm
Rotazione dell'impugnatura	0-45-90	°
Peso	2.25	kg

Diametro di taglio	ø254	mm
Spessore del filo	ø1.6	mm
Lunghezza della bobina	3	m
Peso	2	kg

- Doppia lama seghettata.
- Doppio interruttore di sicurezza.
- Protezione per le mani.
- Impugnatura rotante antiscivolo a 5 posizioni.

- Decespugliatore telescopico a filo per il taglio di erba e sterpaglie.
- Telaio in alluminio.
- Doppio interruttore.
- Sistema di avanzamento automatico del filo.
- Impugnatura girevole di 180° per adattarsi a tutti i tipi di lavoro.
- Manico telescopico per adattarsi all'altezza dell'utente (1 - 1,36 m).

Codice

ROSE L20	X	X	X	1.2137
ROSE L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	X	1.2538
ROSE L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2238
ROSE L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	X	1.3307

Codice

GRASS CUTTER L20	X	X	X	1.2761
GRASS C L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2815
GRASS C L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2816

SEGA A CATENA / TAGLIASIEPI 18V

MULTI GARDEN CUTTER L20

SEGATRICE		8	m/s
Velocità di taglio		3/8"	
Spazio tra i denti		20	cm
Lunghezza catena		20	cm
Max capacità di taglio		2.1	kg
Peso			
TAGLIASIEPI		1300	spm
Giri vuoti		43	cm
Lunghezza catena		1.8	kg
Peso			



- Testa facilmente intercambiabile
- Impugnatura ergonomica antivibrante



MGC L20	X	X	X	1.2795
MGC L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.2813
MGC L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2814

SOFFIATORE 18V

VENTO L20

Giri a vuoto	12000	rpm
Velocità dell'aria	190	km/h
Rumore	85	dB-w(A)
Peso	1.75	kg



- **Potente motore RS-7855 a servizio continuo.**
- Tubo staccabile con la semplice pressione di un pulsante.
- Tubo da 60 cm.
- Impugnatura antiscivolo.
- Design ergonomico.



VENTO L20	X	X	X	1.2138
VENTO L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	X	1.2537
VENTO L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2237



IRRORATORE 18V

SP L20

Max Pressione di lavoro	4	Bar
Flusso	> 0.8	L/min
Capacità del serbatoio	15	L
Lunghezza della lancia	800	mm
Peso	4.6	kg

- **Irroratore per fumigazione per tutti i tipi di liquidi a bassa viscosità. Particolarmente adatto per lavori di giardinaggio e orticoltura.**
- Sistema con opzione di pompaggio continuo o intermittente per diversi tipi di irrigazione e irrorazione.
- Doppia imbracatura comoda e imbottita in stile zaino per lavorare in tutta tranquillità.
- Comparto isolato per proteggere le batterie.

SCOMPARTO PER LE BATTERIE



SP L20	X	X	X	1.2762
SP L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	X	1.2820
SP L2015 Set	1 x 5.0Ah	✓	X	1.2819
SP L2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	X	1.2817
SP L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	X	1.2818





SOFFIATORE 36V

VENTO 36V L20

Giri a vuoto	0-20000	rpm
Velocità dell'aria	160	km/h
Rumore	95	dB-w(A)
Flusso d'aria	470-650-720	m³/h
Peso	2.4	kg



- Potente motore da 897 a servizio continuo.
- Doppia batteria per raggiungere i 36V garantendo la massima potenza. L'utensile funziona solo se si dispone di 2 batterie dello stesso amperaggio con lo stesso livello di carica.
- Funzione Turbo per generare un getto d'aria più potente per 2 secondi.
- Tubo facilmente rimovibile.
- Doppio interruttore per evitare operazioni accidentali.
- Impugnatura antiscivolo.
- Design ergonomico.
- Tracolla per il trasporto.

				Codice
VENTO 36V L20	X	X	X	1.2763
VENTO 36V L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2822
VENTO 36V L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2823
VENTO 36V L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3312



DECESPUGLIATORE 36V

BRUSH CUTTER 36V L20 BRUSHLESS

Giri a vuoto	0 - 7100	rpm
Diametro di taglio con filo	ø350	mm
Spessore del filo	ø2	mm
Dimensioni del disco	ø250 x 2.5	mm
Peso	4	kg



- Tagliabordi telescopico a filo e a disco per tagliare erba, sterpaglie e arbusti.
- Telaio in alluminio ad alta resistenza.
- Doppio grilletto di sicurezza con controllo elettronico della velocità.
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza, che riduce notevolmente l'accumulo di calore e aumenta la durata del motore e della batteria.
- Batteria STAYER Li-ion HIGH-TECH, L20 con protezione da sovraccarico, scarica, surriscaldamento e cortocircuito. Indicatore di carica a LED.
- Sistema di alimentazione automatica del cavo.
- Doppia impugnatura rotante a 180° per adattarsi a tutti i tipi di lavoro.
- Manico telescopico per adattarsi all'altezza dell'utente. 2 tubi estensibili.

				Codice
BC 36V L20	X	X	X	1.2764
BC 36V L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.2825
BC 36V L2025 Set	2 x 5.0Ah	✓	✓	1.2826
BC 36V L2026 Set	2 x 6.0Ah	✓	✓	1.3313



LAMPADA FLASH L20

FL 18V L20

Cod. 1.3106

Potenza dei LED	21	W
Intensità luminosa	2500	lm
Durata della batteria	3-6	h
Modalità di illuminazione	3	
Peso	0.9	Kg

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

- Torcia con batteria da 3,7 V, con capacità di illuminazione equivalente a quella di un LED da 21 W, utilizzando LED SMD.
- Diverse modalità di illuminazione con diverse potenze per adattarsi a tutte le situazioni ed esigenze.
- Gancio di sospensione, utilizzabile con un treppiede.
- STAYER Li-ion HIGH-TECH, batteria L20 con protezione da sovraccarico, scarica, surriscaldamento e cortocircuito.
- Da 3 a 6 ore di luce ininterrotta a seconda del tipo di illuminazione scelta.
- Design particolarmente piatto per il montaggio a parete in ambienti interni ed esterni.
- Protezione IK07 e IP54, resistente alla polvere.



				Codice
FL 18V L20	X	X	X	1.3106
FL 18V L2012 Set	1 x 2.0Ah	✓	✓	1.3308
FL 18VL2022 Set	2 x 2.0Ah	✓	✓	1.3309
FL 18V L2014 Set	1 x 4.0Ah	✓	✓	1.3310
FL 18V L2024 Set	2 x 4.0Ah	✓	✓	1.3311



BATTERIE 18V L20

2.0 Ah - Batterie al litio compatibili con tutta la gamma STAYER L20
 Codice 12.575 - Protezione contro: Sovraccarico, surriscaldamento e corto circuito.
 - Indicatore luminoso del livello di carica

4.0 Ah
 Codice 12.577

5.0 Ah
 Codice 12.589

6.0 Ah
 Codice 12.858

Batteria 2.0Ah
 1 fila di 5 celle al litio collegate in serie.
 Tensione = 5 celle x 3,6 V/ cella = 18 V
 Amperaggio = 2,0 Ah

Batteria 4.0Ah
 2 file collegate in parallelo, ciascuna composta da 5 celle al litio collegate in serie (un totale di 10 celle).
 Tensione = 5 celle x 3,6 V/ cella = 18 V
 Amperaggio = 2.0 Ah/fila x 2 file = 4.0 Ah

Batterie 5.0Ah
 2 file collegate in parallelo, ciascuna composta da 5 celle al litio collegate in serie (un totale di 10 celle).
 Litio INR 1865 25 R
 Tensione = 5 celle x 3,6 V/ cella = 18 V
 Amperaggio = 2,5 Ah/fila x 2 file = 5,0 Ah

Batterie 6.0Ah
 3 file collegate in parallelo, ciascuna composta da 5 celle al litio collegate in serie (un totale di 15 celle).
 Litio INR 1865 25 R
 Tensione = 5 celle x 3,6 V/ cella = 18 V
 Amperaggio = 2 Ah/fila x 3 file = 6,0 Ah



CARICABATTERIE 18V L20

2.0 A **Caricatore compatibile con tutta la gamma STAYER L20.**
 Codice 12.576 Caricabatterie intelligente con due spie luminose per lo stato di carica della batteria.

4.0 - 5.0 A
 Codice 12.578 Protezione da sovraccarico e surriscaldamento per aumentare la durata della batteria.



CARICABATTERIE L20 DE 18V

2.0 A - 6.0 A
 Codice 12.916

Caricatore compatibile con tutta la gamma STAYER L20.
 Con ventola integrata.
 Rilevamento dell'amperaggio.



CARICABATTERIE INTELLIGENTE L20 DE 18V

2.0 - 8.0 A
 Codice 12.859

- Caricatore compatibile con tutta la gamma STAYER L20.
- Caricatore intelligente in grado di adattarsi all'amperaggio della batteria collegata per la ricarica.
- Display digitale per il massimo controllo sullo stato della batteria.
- Protezione da sovraccarico e surriscaldamento per aumentare la durata della batteria.



ESPOSITORE BATTERIA L20



BORSE E VALIGIE DA TRASPORTO

VALIGETTA

Codice 12.906

ZAINO USB

Codice 1.5939

BORSA MULTI SET

Codice 1.2393

BORSA GRANDE

Codice 1.1944

TROLLEY

Codice 1.2508



TRAPANO/AVVITATORE 12V

PBL 122 DPK

Codice 1.2990

PBL 122 DK

Codice 1.2989

	PBL 122 DPK		PBL 122 DK	
Batteria litio	12	V	12	V
Capacità batteria	2.0	Ah	2.0	Ah
Giri a vuoto	0-350/0-1350	rpm	0-350/0-1350	rpm
Percussioni	0-21000	ipm	-	
Attacco mandrino	3/8"	UNF	3/8"	UNF
Diametro max della vite	ø10	mm	ø10	mm
Coppia di serraggio	32	Nm	32	Nm
Regolazione coppia di serraggio	25 + 2		18 + 2	
Peso	0.9	kg	0.9	kg



PBL 122 DPK

PBL 122 DK

- **2 Funzioni: Cacciavite e trapano a percussione.**
- 2 velocità meccaniche per maggiore potenza e velocità.
- Controllo elettronico della velocità.
- Luce L.E.D. dell'area di lavoro.
- Senso di rotazione reversibile.

Comprende:

- Valigetta PE-HD
- Caricabatterie 2A
- x2 x 2.0Ah batterie



SET 12V

PBL 122 DPK + ISL 122 D

Codice 1.3136

	ISL 122 D	
Batteria litio	12	V
Capacità batteria	2.0	Ah
Giri a vuoto	0-2400	rpm
Percussioni	0-3000	ipm
Attacco mandrino	1/4"	UNF
Coppia di serraggio	100	Nm
Peso	0.9	kg



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

PBL 122 DPK

ISL 122 DK

- **Avvitatore a percussione con riduttore in alluminio**
- Inserto esagonale da 1/4" per punte di cacciavite
- Controllo elettronico della velocità.
- Luce L.E.D. dell'area di lavoro.

Dotazione:

- Valigetta PE-HD
- Caricabatterie 2A
- x2 x 2.0Ah batterie
- Set di punte da trapano e brugole





TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE 12V

PBL 122 CPK

Codice 1.2055



COMPATIBILE

**CON SS L12
SS 122 K
ISL 112C**

Batteria al litio	12	V
Capacità batteria	2.0	Ah
Giri a vuoto	0-400/0-1400	rpm
Percussioni	0-21000	ipm
Attacco mandrino	3/8"	UNF
Diametro max della vite	ø10	mm
Coppia di serraggio	28	Nm
Regolazione coppia di serraggio	18 + 2	
Peso	0.9	kg

- 2 Funzioni: Cacciavite e trapano a percussione.
- 2 velocità meccaniche per maggiore potenza e velocità.
- Controllo elettronico della velocità sul grilletto.
- Luce L.E.D. dell'area di lavoro.
- Senso di rotazione reversibile.

Comprende:

- Valigetta di plastica PE-HD
- Caricabatterie 2A
- x2 x 2.0Ah batterie



SEGA ALTERNATIVA 12V

SS L12

Codice 1.2549

SS 122 K

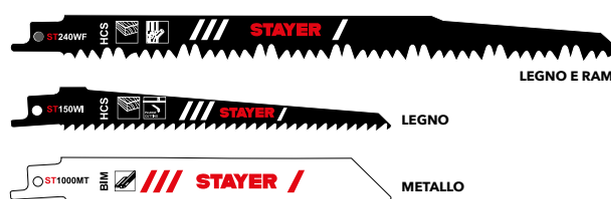
Codice 1.2548



COMPATIBILE

**CON PBL 122 CPK
ISL 122 C**

Batteria al litio	12	V
Capacità batteria	2.0	Ah
Giri a vuoto	0-3000	rpm
Corsa della lama	13	mm
Taglio massimo del legno	150	mm
Capacità taglio metalli	70	mm
Taglio massimo del tubo	100	mm
Peso	1	kg



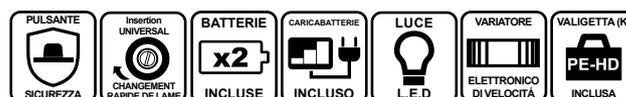
- Perfetto per l'utilizzo con una sola mano
- Adatto per lavori di idraulica e potatura: legno, lamiere e tubi metallici, cartongesso, tubi in PVC, rami, tronchi.
- Luce di lavoro L.E.D.
- Variatore di velocità
- Sistema di sostituzione rapida della lama. Attacco universale della lama.

Dotazione:

- x1 Sega da potatura, x1 Sega per legno, x1 Sega per metallo

SS 122 K:

- Valigetta in plastica PE-HD
- Caricabatterie 2A
- x2 x 2.0Ah batterie



AVVITATORE A BATTERIA 3.6V

BL 50 CK

Codice 1.2082

Batteria al litio	3.6	V
Capacità batteria	1.3	Ah
Giri a vuoto	200	rpm
Attacco mandrino	1/4"	UNF
Coppia di serraggio	4	Nm
Diametro vite max	ø8	mm
Coppia di serraggio posizioni	7	
Peso	0.3	kg

- Cacciavite con 2 configurazioni: a pistola e dritto
- Batteria integrata nello strumento
- Indicatore luminoso a L.E.D. area di lavoro e carica della batteria.
- Reversibile

Dotazione:

- 1 Caricabatterie
- 44 Accessori:
- 32 Inserti
- 2 Punte
- 2 Adattatori da 1/4"



LAMPADA A LED 3.6V

FL 700

Codice 1.3032

Batteria al litio	3.7	V
Capacità della batteria	4.4	Ah
Potenza LED	3-7	W
Intensità luce	250-700	lm
Durata batteria	3-6	h
Porte di carica	USB-C	
Modalità di illuminazione	3	
Peso	460	g

- Da 3 a 6 ore di luce ininterrotta a seconda del tipo di illuminazione scelta.
- Design leggero e compatto di 112 x 104 x 52 mm e 460 g.

NOVITÀ

- Torcia con batteria integrata da 3,7V, con capacità di illuminazione equivalente a LED da 7W, con porta USB per la ricarica.
- Diverse modalità di illuminazione con diverse potenze per adattarsi a tutti i tipi di situazioni ed esigenze:
 - Modalità di illuminazione concentrata da 3 W
 - Modalità di illuminazione di zona totale da 7 W
 - Modalità di illuminazione normale 3W
- Supporto multifunzione ruotabile e pieghevole che permette di utilizzare la lampada in diversi modi:
 - Maniglia di trasporto
 - Treppiede per posizionarlo su superfici piane
 - Magnete per fissaggio a scaffali e ponteggi
 - Gancio per appenderla agli scaffali



CARICATORE BL 50 CK - 3.6V

CARICATORE 1.3 A

Codice 8293.390



E BATTERIA L12 - 12V

BATTERIA 2.0 Ah

Codice 12.573

CARICATORE 2.0 A

Codice 12.574

Compatibile con tutta la gamma L12
PBL 122 CPK / ISL 122 C/ SS L12



CARICATORE E BATTERIA PBL 122 BK

BATTERIA 12V - 2.0 Ah

Codice 12.899

CARICATORE 12V - 2.0 Ah

Codice 12.900

Compatibile con
l'intera gamma

PBL 122 D-DPK / ISL 122 D





TRAPANI

TRAPANI

AVVITATORE

384 B

Codice 1.6008

Potenza	600	W
Giri a vuoto	0 - 4500	rpm
Attacco mandrino	1/4"	UNF
Capacità su viti autofilettanti	N.14	ISO
Capacità su viti a passo metrico	ø8	M
Peso	1.8	kg

- **Avvitatore elettrico con Attacco mandrino 1/4" UNF**
- Appositamente progettato per l'assemblaggio di cartongesso.
- Regolatore di profondità di avvitamento situato sulla testa.
- Avvitamento veloce controllato dalla pressione sul pulsante.
- Reversibile.
- Impugnatura ergonomica ed antiscivolo.



TRAPANO ROTATIVO

TM 6 BA

Codice 1.431

Potenza	400	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Attacco	3/8" x 24	UNF
Capacità del mandrino	ø1.5 - 6	mm
Peso	1.1	kg

- **Perforazione senza percussione.**
- **Design compatto e leggero, particolarmente adatto per legno e cartongesso.**
- Mandrino automatico
- Sgancio rapido controllato dalla pressione sul pulsante.
- Reversibile.



TRAPANO ROTATIVO

TM 10 CA

Codice 1.1369

Potenza	450	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Attacco	3/8" x 24	UNF
Capacità del mandrino	ø1.3 - 10	mm
Peso	1.3	kg

- **Perforazione senza percussione.**
- **Design compatto e leggero particolarmente adatto per legno e cartongesso.**
- Mandrino automatico.
- Reversibile.
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.
- Languetta superiore per appendere l'attrezzo alla cintura.





TRAPANO A PERCUSSIONE

TM 710 BA

Codice 1.1977

TM 710 BAK

Codice 1.1978

Potenza	710	W
Giri a vuoto	0 - 2800	rpm
Percussioni	0 - 44800	ipm
Attacco	ø2 - 13	mm
Attacco mandrino	1/2" x 20	UNF
Cap. foratura legno max.	ø25	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø13	mm
Peso	1.9	kg

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e a percussione
- Mandrino automatico.
- Reversibile.
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.

Dotazione
- Impugnatura laterale regolabile
- Regolatore di profondità

TM 710 BAK
Dotazione:
- Valigetta PE-HD



TRAPANO A PERCUSSIONE

TM 750 A

Codice 1.5447

TM 750 AK

Codice 1.5449

Potenza	750	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Percussioni	0 - 45000	ipm
Attacco	ø1.5 - 13	mm
Attacco mandrino	1/2" x 20	UNF
Cap. foratura legno max.	ø28	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø13	mm
Peso	2.3	kg

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e a percussione.
- Mandrino automatico.
- Elettronico
- Reversibile
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.

Dotazione:
- Impugnatura laterale regolabile
- Regolatore di profondità

TM 750 AK
Dotazione:
- Valigetta PE-HD



TRAPANO A PERCUSSIONE

TM 851 BA

Codice 1.2755

TM 851 BAK

Codice 1.2684

Potenza	850	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Percussioni	0 - 48000	ipm
Attacco	ø1.5 - 13	mm
Attacco mandrino	1/2" x 20	UNF
Cap. foratura legno max.	ø28	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø16	mm
Peso	2.4	kg

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e a percussione.
- Scatola ingranaggi in metallo.
- Mandrino automatico.
- Elettronico
- Reversibile
- Impugnatura ergonomica antiscivolo.

TM 851 BAK
Dotazione :
- Valigetta PE-HD



TRAPANO A PERCUSSIONE

TM 950 AK

Codice 1.1516

Potenza	950	W
Giri a vuoto	0 - 10000/ 0 - 3000	rpm
Percussione	0 - 16000/0 - 44800	ipm
Capacità del mandrino	Ø1.5 - 13	mm
Attacco	1/2" x 20	UNF
Capacità massima di legno	Ø30	mm
Capacità max. acciaio perf.	Ø13	mm
Capacità massima di muratura	Ø16	mm
Peso	3	kg



Dotazione:
 - Maniglia laterale regolabile
 - Regolatore di profondità

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e a percussione.
- Cambio in alluminio con 2 velocità meccaniche.
- Adatto per il metallo a bassa velocità e per lavori edili alla massima velocità.
- Mandrino automatico in acciaio con dispositivo di bloccaggio di sicurezza.
- Regolatore di velocità. Senso di rotazione reversibile.



TRAPANO A PERCUSSIONE

TM 1100

Codice 1.1735

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e a percussione.
- Cambio in alluminio con 2 velocità meccaniche.
- Mandrino a cremagliera Ø16 mm.
- Regolatore di velocità. Senso di rotazione reversibile.

Dotazione:
 - Maniglia laterale regolabile
 - Regolatore di profondità

Potenza	1100	W
Giri a vuoto	0 - 900/ 0 - 2500	rpm
Percussione	0 - 14400/0 - 40000	ipm
Capacità del mandrino	Ø16	mm
Attacco	5/8" x 16	UNF
Capacità massima di legno	Ø32	mm
Capacità max. acciaio perf.	Ø16	mm
Capacità massima di muratura	Ø16	mm
Peso	3.5	kg





MARTELLI

MARTELLLO TASSELLATORE SDS-PLUS

HD 26 BK

Codice 1.1418

Potenza	800	W
Giri a vuoto	0 - 1200	rpm
Percussioni	0 - 5300	ipm
Forza di percussione	2.8	J
Attacco	SDS-PLUS	
Cap. foratura legno max.	ø30	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø26	mm
Cap. foratura max. con corone	ø60	mm
Peso	2.8	kg

Martello 3 funzioni:

- 1- **Rotativo** senza percussione per metallo, legno e plastica
 - 2- **Rotativo** con percussione per materiali da costruzione
 - 3- **Scalpellatura** per materiali da costruzione.
- **Vario lock** per regolare la posizione dello scalpello.
- Reversibile.
- **Motore con avviamento dolce e frizione di sicurezza.**

- Per ancoraggi in calcestruzzo e pietra di ø4-26 mm (ottimale ø4-12 mm.)

Dotazione:

- Impugnatura laterale con regolazione
- Regolazione di profondità.
- Valigetta PE-HD



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-PLUS

HD 27 CK

Cod. 1.1967

Potenza	800	W
Giri a vuoto	0 - 1300	rpm
Percussioni	0 - 5500	ipm
Forza di percussione	2.8	J
Attacco	SDS-PLUS	
Cap. foratura legno max.	ø30	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max	ø26	mm
Cap. foratura max. con corone	ø68	mm
Peso	2.8	kg

- Martello 3 funzioni:

- 1- **Rotativo** senza percussione per metallo, legno e plastica
 - 2- **Rotativo** con percussione per materiali da costruzione
 - 3- **Scalpellatura** per materiali da costruzione.
- **Vario lock** per regolare la posizione dello scalpello.
- Reversibile.
- **Motore con avviamento dolce e frizione di sicurezza.**

- Per ancoraggi in calcestruzzo e pietra di ø 4-26 mm (ottimale ø 4-12 mm.)

Dotazione:

- Impugnatura laterale con regolazione
- Regolazione di profondità.
- Valigetta PE-HD



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-PLUS

HD 3 CK

Cod. 1.2314

Potenza	1050	W
Giri a vuoto	0 - 1100	rpm
Percussioni	0 - 4600	ipm
Forza di percussione	5	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Cap. foratura legno max.	ø32	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø26	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø60	mm
Peso	3.5	kg

- Martello 4 funzioni:

- 1- **Rotativo** senza percussione per metallo, legno e plastica
 - 2- **Rotativo** con percussione per materiali da costruzione
 - 3- **Scalpellatura** per materiali da costruzione
 - 4- **Vario-Lock** per regolare la posizione dello scalpello.
- Regolatore di velocità elettronico
- **VAT:** Vibration Absorbing Technology. (sistema anti vibrazione)

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- Regolatore di profondità
- Valigetta PE-HD





MARTELLLO TASSELLATORE SDS-PLUS

HD 5 CK

Cod. 1.1562



Potenza	1500	W
Giri a vuoto	0 - 850	rpm
Percussioni	0 - 4300	ipm
Forza di percussione	5	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Cap. foratura legno max.	ø40	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø30	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø70	mm
Peso	5	kg

- Martello 4 funzioni:

- 1- Rotativo** senza percussione per metallo, legno e plastica.
- 2- Rotativo** con percussione per materiali da costruzione
- 3- Scalpellatura** per materiali da costruzione
- 4- Vario-Lock** per regolare la posizione dello scalpello.

- Regolatore di velocità elettronico
- **VAT:** Vibration Absorbing Technology. (sistema anti vibrazione)

Motore con frizione di sicurezza
- Per ancoraggi in calcestruzzo e muratura di Ø 8-30 mm (ottimale Ø 10-20 mm).

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- Regolatore di profondità
- Valigetta PE-HD



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-PLUS

HD XT 6JK

Cod. 1.3088

Potenza	1500	W
Giri a vuoto	260 - 1050	rpm
Percussioni	1380 - 5570	ipm
Forza di percussione	6	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Cap. foratura legno max.	ø 40	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø 13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø 32	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø 75	mm
Peso	5	kg

- Martello 3 funzioni:

- 1- Rotativo** senza percussione per metallo, legno e plastica
- 2- Rotativo** con percussione per materiali da costruzione
- 3- Scalpellatura** per materiali da costruzione.

- **Vario lock** per regolare la posizione dello scalpello.

- VAT:** Vibration Absorbing Technology. (sistema anti vibrazione)



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-PLUS

HD 6 DK

Cod. 1.2312

Potenza	1500	W
Giri a vuoto	0 - 850	rpm
Percussioni	0 - 4300	ipm
Forza di percussione	7	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Cap. foratura legno max.	ø40	mm
Cap. foratura acciaio max.	ø13	mm
Cap. foratura pietra max.	ø32	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø80	mm
Peso	5	kg

- Martello 4 funzioni:

- 1- Rotativo** senza percussione per metallo, legno e plastica
- 2- Rotativo** con percussione per materiali da costruzione
- 3- Scalpellatura** per materiali da costruzione
- 4- Vario-Lock** per regolare la posizione dello scalpello.

- Regolatore di velocità elettronico
- **VAT:** Vibration Absorbing Technology. (sistema anti vibrazione)

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- Regolatore di profondità
- Valigetta PE-HD



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-MAX

HD 40 BK

Cod. 1.2037

Potenza	1100	W
Giri a vuoto	235 - 480	rpm
Percussioni	1350 - 2750	ipm
Forza di percussione	10	J
Attacco mandrino	SDS-MAX	
Cap. Perf. calcestruzzo con punta piena	ø40	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø80	mm
Peso	6.5	kg

- **Martello 3 funzioni:**

1- Rotativo senza percussione per i materiali da costruzione

2- Scalpellatura per materiali da costruzione

3- Vario lock per regolare la posizione dello scalpello.

- Velocità costante sotto carico.

- Regolatore di velocità elettronico

- Motore con frizione meccanica di sicurezza

- Avviamento lento

- **VAT:** Vibration Absorbing Technology.

(sistema anti vibrazione)

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile

- Valigetta PE-HD



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-MAX

HD 45 BK

Cod. 1.3332

Potenza	1600	W
Giri a vuoto	0 - 560	rpm
Percussioni	3800	ipm
Forza di percussione	10	J
Attacco mandrino	SDS-MAX	
Cap. Perf. calcestruzzo con punta piena	ø45	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø100	mm
Peso	7	kg

- **Martello 3 funzioni:**

1- Rotativo senza percussione per i materiali da costruzione

2- Scalpellatura per materiali da costruzione

3- Vario lock per regolare la posizione dello scalpello.

- Velocità costante sotto carico.

- Regolatore di velocità elettronico

- Motore con frizione meccanica di sicurezza

- Avviamento lento

- **VAT:** Vibration Absorbing Technology.

(sistema anti vibrazione)



VARIO-LOCK

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità

- **VAT:** Système de réduction des vibrations

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile

- Valigetta PE-HD



MARTELLLO TASSELLATORE SDS-MAX

HD 50 BK

Cod. 1.1741

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	280 - 550	rpm
Percussioni	2900	ipm
Forza di percussione	20	J
Attacco mandrino	SDS-MAX	
Cap. Perf. calcestruzzo con punta piena	ø45	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø120	mm
Peso	8.5	kg

- **Martello 3 funzioni:**

1- Rotativo senza percussione per i materiali da costruzione

2- Scalpellatura per materiali da costruzione

3- Vario lock per regolare la posizione dello scalpello.

- Velocità costante sotto sforzo.

- Regolatore di velocità elettronico

- Motore con frizione meccanica di sicurezza

- Avviamento lento



- **VAT:** Vibration Absorbing Technology.
(sistema anti vibrazione)

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile

- Valigetta PE-HD



MARTELLINO DEMOLITORE SDS-PLUS

MD 4 BK

Cod. 1.2921

Potenza	950	W
Percussioni	4100	ipm
Forza di percussione	5	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Peso	3.5	kg

- **Martello 2 funzioni:**

- 1- **Scalpellatura** per materiali da costruzione.
- 2- **Vario lock** per regolare la posizione dello scalpello.

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- x1 Scalpello a punta
- x1 Scalpello a taglio.
- Valigetta PE-HD



MARTELLINO DEMOLITORE SDS-MAX

MD 6 CK

Cod. 1.1930

Potenza	1200	W
Percussioni	2850	ipm
Forza di percussione	15	J
Attacco mandrino	SDS-MAX	
Peso	6.5	kg

- **Martello 2 funzioni:**

- 1- **Scalpellatura** per materiali da costruzione.
- 2- **Vario lock** per regolare la posizione dello scalpello.

- **VAT:** Vibration Absorbing Technology.
(sistema anti vibrazione)

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- x1 Scalpello a punta
- Valigetta PE-HD



MARTELLINO DEMOLITORE SDS-MAX

MD 10 K

Cod. 1.1364

Potenza	1500	W
Percussioni	1000 - 1900	ipm
Forza di percussione	6 - 25	J
Attacco mandrino	SDS-MAX	
Peso	10	kg

- **Martello 2 funzioni:**

- 1- **Scalpellatura** per materiali da costruzione.
- 2- **Vario lock** per regolare la posizione dello scalpello.

- **VAT:** Vibration Absorbing Technology.
(sistema anti vibrazione)

- Regolatore elettronico del numero di percussioni e dell'energia di impatto
- Motore con Avviamento graduale.
- Indicatore consumo spazzole.

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- x1 Scalpello a punta
- Valigetta PE-HD



MARTELLLO DEMOLITORE HEX 30

MD 15 BK

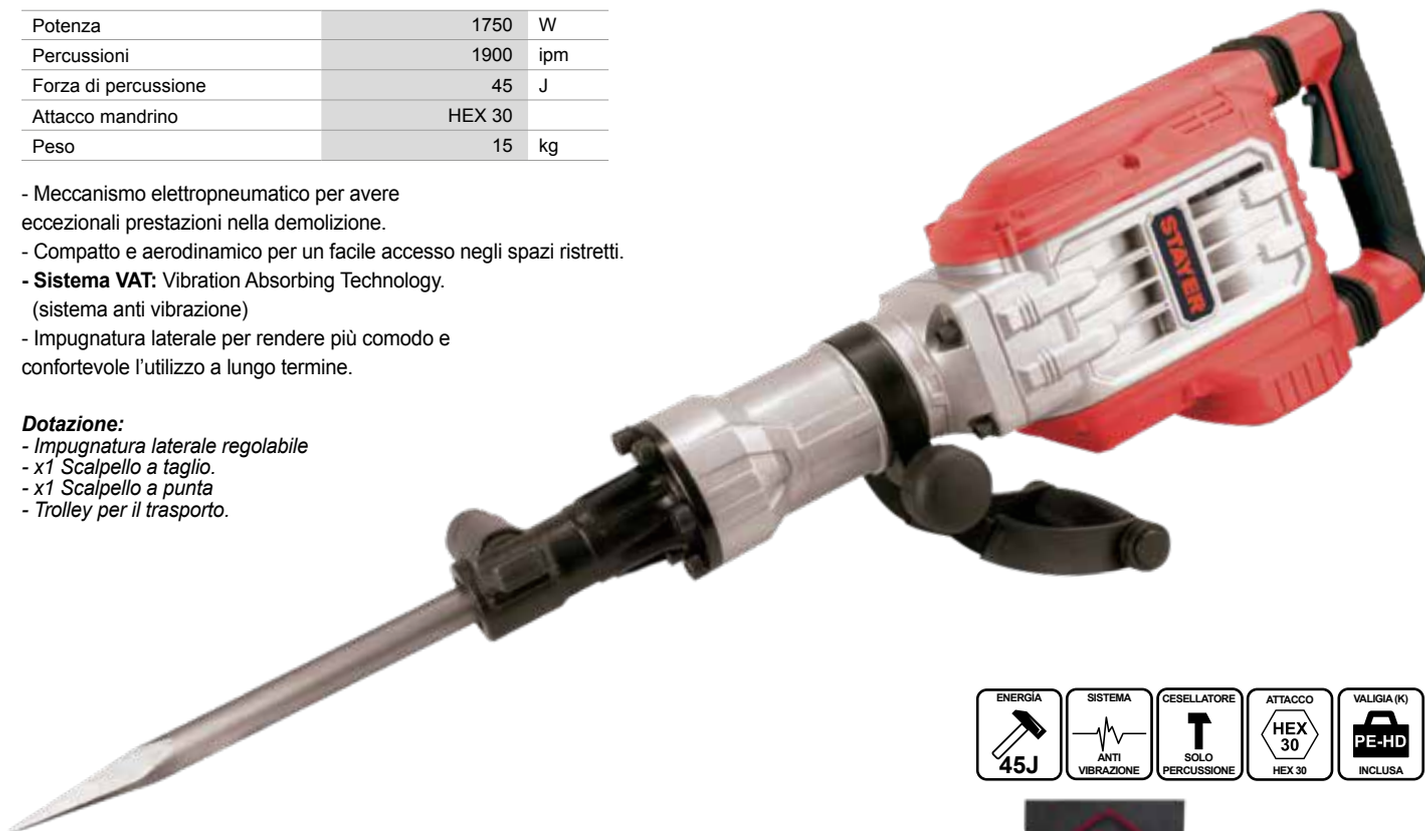
Codice 1.2377

Potenza	1750	W
Percussioni	1900	ipm
Forza di percussione	45	J
Attacco mandrino	HEX 30	
Peso	15	kg

- Meccanismo elettropneumatico per avere eccezionali prestazioni nella demolizione.
- Compatto e aerodinamico per un facile accesso negli spazi ristretti.
- **Sistema VAT:** Vibration Absorbing Technology. (sistema anti vibrazione)
- Impugnatura laterale per rendere più comodo e confortevole l'utilizzo a lungo termine.

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile
- x1 Scalpello a taglio.
- x1 Scalpello a punta
- Trolley per il trasporto.



ESPOSITORI





LEVIGATRICI PER PARETI

TERMOFFIATORI E MISCELATORI

TERMOSOFFIATORE

SU 650 EDK

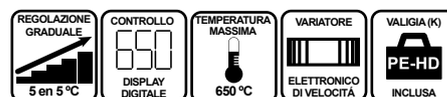
Cod. 1.834

Potenza	2000	W
Flusso aria	250 - 500	l/min
TEMPERATURA	50 - 650	°C
Peso	0.9	kg

- Sverniciatore con elemento riscaldante in ceramica
- TEMPERATURA e flusso d'aria controllati da microprocessore.
- Luce L.E.D. con controllo della di temperatura in step di 5 °C e del flusso d'aria in 5 fasi.
- Adatto per asciugare, sverniciare e piegare materiali plastici.

Dotazione:

- Set di ugelli
- Valigetta PE-HD



TERMOSOFFIATORE

DX 1800 B

Cod. 1.2951

Potenza	1800	W
Flusso aria	300 - 500	l/min
TEMPERATURA	350 - 600	°C
Peso	0.9	kg

- Sverniciatore con elemento riscaldante in ceramica
- 2 modalità di lavoro con flusso d'aria e temperatura preimpostati:
- 1- 350°C con 300 l/min
- 2- 600°C con 500 l/min
- Adatto per asciugare, decapare, piegare materiali plastici e rimuovere vernici e adesivi.
- Testa adatta ad alte temperature

Dotazione:

- x3 Ugelli
- x1 Spatola



MISCELATORE

M 1100 C

Cod. 1.2361

M 1100 CK

Cod. 1.2362

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	180-430 / 300-680	rpm
Diametro delle frusta	ø120	mm
Attacco mandrino	M14	
Coppia di serraggio	14 - 30	Nm
Peso	4.8	kg

- Miscelatore con 2 velocità meccaniche
- Corpo in alluminio
- Potente motore S1 continuo.
- Adatto per vernici e materiali liquidi nonché per cementi e materiali viscosi.
- Variatore elettronico 6 velocità.
- Impugnatura ergonomica.

Dotazione:

- x1 Frusta H2 - ø120 mm

M 1100 CK

Dotazione:

- Valigetta PE-HD



MISCELATORE

M 1200 C

Cod. 1.1474

M 1200 CK

Cod. 1.1475

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	200-400 / 350-700	rpm
Diametro delle frusta	ø120	mm
Attacco mandrino	M14	
Coppia di serraggio	20.5	Nm
Peso	4.8	kg

- Miscelatore con 2 velocità meccaniche
- Corpo alluminio
- Potente motore S1 continuo.
- Adatto per vernici e materiali liquidi nonché per cementi e materiali viscosi.
- Variatore elettronico 6 velocità.
- Impugnatura ergonomica.

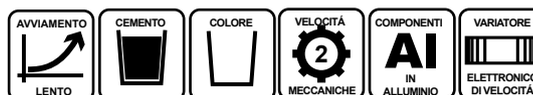
Dotazione:

- x1 Frusta H2 - ø120 mm

M 1200 CK

Dotazione:

- Valigetta PE-HD



MISCELATORE

M 1600

Cod. 1.1476

M 1600 K

Cod. 1.1477

Potenza	1600	W
Giri a vuoto	180-380 / 300-650	rpm
Diametro delle frusta	ø160	mm
Attacco mandrino	M14	
Coppia di serraggio	17 - 36	Nm
Peso	6	kg

- **Miscelatore a 2 velocità.**
- **Corpo in alluminio.**
- Potente motore S1 a servizio continuo.
- Adatto a vernici e materiali liquidi, nonché a cementi e materiali viscosi.
- Variatore elettronico a 6 velocità.
- Impugnatura ergonomica.
- Avviamento lento.

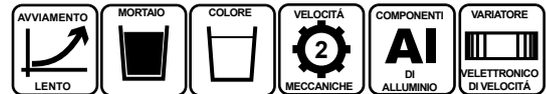
Dotazione:

x1 Frusta H2 - ø160 mm

M 1600 K

Dotazione:

- x1 Frusta H3 - 140 mm.
- Valigetta PE-HD



MISCELATORE CON DUE ELICHE CONCENTRICHE

DM 1600

Cod. 1.2649

Potenza	1600	W
Giri a vuoto	290-480	rpm
Diametro del frullino	380-620	rpm
Capacità	90	L
Diametro frusta superiore	ø140	mm
Diametro frusta inferiore	ø112	mm
Attacco frusta	M18	
Lunghezza del mandrino	600	mm
Peso	5	kg

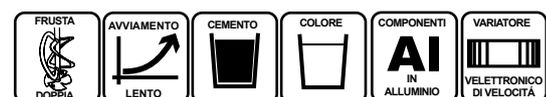
- **Corpo in alluminio**
- Potente motore S1 a servizio continuo.
- Adatto a vernici e materiali liquidi, nonché a cementi e materiali viscosi.
- Variatore elettronico a 6 velocità.
- Impugnatura ergonomica.
- Avviamento lento.

Dotazione:

- x1 frusta WK3 / M18 - 600 mm
- frusta superiore ø120 mm
- frusta inferiore ø120 mm
- Borsa per il trasporto



Sistema brevettato
Miscelatore con 2 eliche concentriche che ruotano in direzioni opposte. L'elica a rotazione combinata è rinforzata per evitare che il liquido filtri e si verifichino inceppamenti.





LEVIGATRICE PER PARETI

LP 700 E

Cod. 1.1450

Potenza	710	W
Giri a vuoto	800 - 1700	rpm
Altezza lavoro	1600	mm
Dimensione piatto	ø225	mm
Adattatore tubo	ø45	mm
Angolo inclinazione piatto	90	°
Peso	4.3	kg
Tubo flessibile	3.5	m

- **Trasmissione modificata per aumentare la durata**
- Testa orientabile per evitare segni sulle pareti
- Aspirazione integrata
- Predisposta per aspirazione ausiliaria.
- Piastra removibile per levigare angoli e bordi.
- Variatore elettronico 6 velocità.

Dotazione:

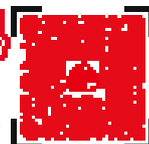
- Kit di 5 carte abrasive ø225 mm (P60, P80, P100, P180, P240)
- Tubo di aspirazione da 4 m
- Adattatore per aspirapolvere



**2 REGOLAZIONI
TETTO/PARETI**

**SCANSIONA
E SCOPRI**

Le cartine ai bordi
tra gli altri
ne sfilano dagli
angoli in polvere.



LEVIGATRICE PER PARETI

LP 710 E

Cod. 1.2140

Potenza	710	W
Giri a vuoto	1000 - 2100	rpm
Altezza lavoro	1100- 1800	mm
Dimensione piatto	ø225	mm
Adattatore tubo	ø37,5	mm
Angolo inclinazione piatto	90	°
Peso	4.4	kg
Tubo flessibile	3.5	m

- **Levigatrice per pareti con trasmissione ottimizzata per una maggiore durata.**
- Testa inclinabile per evitare segni sulle pareti.
- Predisposta per il collegamento a un aspirapolvere esterno.
- Piastra rimovibile per la levigatura di bordi e angoli.
- Variatore elettronico a 6 velocità.

Dotazione:

- Kit da 6 carte abrasive ø225 mm (P80, P100, P120, P150, P180, P240)
- Tubo di aspirazione da 3,5 m
- Adattatore aspirapolvere

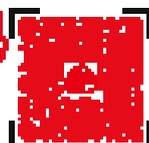


**TRASMISSIONE
OTTIMIZZATA**

**CON UNA TRASMISSIONE
PIÙ CORTA**

**SCANSIONA
E SCOPRI**

Le cartine ai bordi
tra gli altri
ne sfilano dagli
angoli in polvere.



LEVIGATRICE PER PARETI

LP 710 DT

Cod. 1.2420

Potenza	710	W
Giri a vuoto	1000 - 2100	rpm
Altezza lavoro	1100 - 1700	mm
Dimensione piatto	ø225	mm
Adattatore tubo	ø37.5	mm
Angolo inclinazione piatto	90	°
Peso	4.4	kg
Tubo flessibile	3.5	m

- **Trazione diretta: nessun cavo di traino.**
- **Testa inclinabile per evitare segni sui muri**
- Sistema di aspirazione integrato.
- Predisposta per l'aspirazione ausiliaria.
- Variatore elettronico 6 velocità.

TRASMISSIONE DIRETTA

**SENZA CAVO DI
TRASMISSIONE**

**SCANSIONA
E SCOPRI**

Le cartine ai bordi
tra gli altri
ne sfilano dagli
angoli in polvere.



Dotazione:

- Kit da 6 carte abrasive ø225 mm (P80, P100, P120, P150, P180, P240)
- Tubo di aspirazione da 3,5 m
- Adattatore per aspirapolvere



LEVIGATRICE PER PARETI

LP 700 BRUSHLESS

Cod. 1.2912

Potenza	500	W
Giri a vuoto	1000 - 2100	rpm
Dimensione piatto	ø225	mm
Adattatore aspirazione	ø38 - 47	mm
Angolo di inclinazione piatto	90	°
Peso	3.5	kg
Tubo flessibile	4	m

- **Potente motore brushless** per una maggiore efficienza, riducendo significativamente l'accumulo di calore e prolungando la durata del motore e della batteria.
- **Pieghevole per facilitarne il trasporto e lo stoccaggio.**
- **Azionamento diretto:** nessuna linea di trazione
- **Testa inclinabile** per evitare segni sulle pareti
- **Molto leggero:** solo 3,5 kg
- **Struttura in alluminio rinforzato.**
- Predisposta per il collegamento ad una aspirapolvere esterno.
- Piastra rimovibile per la levigatura di bordi e angoli.
- Regolatore elettronico a 7 velocità.

**LEGGERA
PIEGHEVOLE**



**MOTORE
BRUSHLESS**

Dotazione:
- Tubo di aspirazione da 4 m
- Adattatore aspirapolvere



LEVIGATRICI PER PARETI

HP 750 BE

Cod. 1.2239

Potenza	750	W
Giri a vuoto	1200 - 2200	rpm
Dimensione piatto	ø180	mm
Peso	2.4	kg

- **Aspirazione integrata.**
- Ideale per levigare pitture plastiche e di gesso e per lisciare pareti irregolari.
- Predisposto per il collegamento ad un aspiratore esterno.
- Progettato per la levigatura di angoli e aree difficili da raggiungere.
- Piatto rimovibile per levigare bordi e angoli.
- Variatore elettronico 6 velocità.

Dotazione:

- Set di 5 dischi ø180 mm (P60, P80, P100, P180, P240)
- Tubo di aspirazione.
- Adattatore per aspirapolvere.
- Sacchetto raccogli-polvere.



LEVIGATRICI PER PARETI

HP 1010

Cod. 1.2129

Potenza	1010	W
Giri a vuoto	1000 - 1950	rpm
Dimensione piatto	ø225	mm
Peso	2.8	kg

- **Levigatrice a muro con motore in posizione orizzontale.**
- **Sistema di aspirazione integrato.**
- Altezza del disco regolabile.
- Rimuove vernice plastica, vernice puntinata e leviga l'intonaco.
- Può essere collegata ad un aspirapolvere esterno.
- Progettato per la levigatura di pareti e soffitti.
- Piatto rimovibile per la levigatura di bordi e angoli.
- Regolatore elettronico a 6 velocità



Dotazione:

- Set di 6 carte abrasive ø225 mm (P80, P100, P120, P150, P180, P240)
- Tubo di aspirazione
- Adattatore per aspiratore





LEVIGATRICE BRUSHLESS PER PARETI

LP 1050 AVS BRUSHLESS

Cod. 1.3315

Potenza	1050	W
Giri a vuoto	1500 - 2100	rpm
Altezza lavoro	120-205	mm
Diametro piatto	ø225	mm
Angolo di inclinazione piatto	90	°
Peso	3.2	kg

- Levigatrice a muro con motore brushless.
- Trasmissione diretta: nessun cavo di traino.
- Facile da utilizzare per soffitti.
- Il sistema di aspirazione integrato facilita il movimento del paitto.
- Potente motore brushless per una maggiore efficienza che riduce significativamente l'accumulo di calore e aumenta notevolmente la durata del motore e della batteria.
- Testa inclinabile per evitare segni sulle pareti.
- Piatto rimovibile per la levigatura di bordi e angoli.
- Molto leggero: solo 3,5 kg
- Struttura in alluminio rinforzato
- Regolatore elettronico a 7 velocità

**LUCE LED
360°**

**ASPIRAZIONE
VENTILAZIONE**

**MOTORE
BRUSHLESS
PIÙ LEGGERO**

**SACCHETTO DI
RACCOLTA POLVERE**

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità

AVS
AUTOMATIC
VACUUM SYSTEM

**ASPIRAZIONE INTEGRATA
NON È NECESSARIO
UN ASPIRAPOLVERE
AGGIUNTIVO**



LEVIGATRICE PER PARETI

LP 750 AVS

Cod. 1.3314

Potenza	750	W
Giri a vuoto	1000 - 1850	rpm
Altezza di lavoro	135-180	cm
Diametro piatto	ø225	mm
Piatto	8	fori
Angolo di inclinazione del mandrino	120	°
Peso	3.5	kg

Levigatrice a muro

- Azionamento diretto: non è necessario un cavo di traino
- Il sistema di aspirazione incorporato facilita il movimento del paitto.
- Testa inclinabile per evitare segni sulle pareti.
- Pieghevole per facilitarne il trasporto e lo stoccaggio.
- Piatto rimovibile per levigare bordi e angoli.
- Illuminazione LED a 360°.
- Molto leggera: solo 3,5 kg.
- Telaio in alluminio rinforzato

**LUCE LED
360°**

ASPIRAZIONE

**TELESCOPICA
PIEGHEVOLE**

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità

AVS
AUTOMATIC
VACUUM SYSTEM

**ASPIRAZIONE INTEGRATA
NON È NECESSARIO
UN ASPIRAPOLVERE
AGGIUNTIVO**



**BORSA
RACCOGLIPOLVERE
CON TRACOLLA**

LEVIGATRICE PER PARETI

HP 1200
Cod. 1.3316

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	2600	rpm
Dimensione piatto	ø225	mm
Peso	2.5	kg

- Levigatrice con luce LED per una migliore visibilità dell'area di lavoro.
- Regolatore elettronico di velocità
- Aspirazione integrata per proteggere il motore dalla polvere.
- Piatto rimovibile per la levigatura di bordi e angoli.
- Impugnatura ergonomica per una presa confortevole.
- Sacco raccogli-polvere con tracolla.
- Luce LED a 360° di alta qualità.

Dotazione:

- Set di 6 carte abrasive (gr 80/100/120/150/180 e 240 gr)
- 1 adattatore
- Sacco raccogli-polvere



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

<p>PIATTO REMOVIBILE SABBATURA ANGOLI</p>	<p>ASPIRAZIONE INTEGRATA</p>	<p>PIATTO AUTOADESIVO ø180 mm</p>	<p>REGOLATORE ELETTRONICO DI VELOCITÀ</p>
---	----------------------------------	---	---

LEVIGATRICE PER PARETI E PAVIMENTI

CWS 410
Cod. 1.3145

Potenza	750	W
Giri a vuoto	100	rpr
Diametro del piatto	ø375	mr
Diametro liscio	ø410	mr
Peso	3.5	kg

- Levigatrice per lisciare, levigare, raschiare, pulire e irruvidire pareti e soffitti in malta, intonaco, pannelli termoisolanti, ecc.
- Lucidatrice/levigatrice/smerigliatrice da 750 W con tampone autoadesivo per levigare, lucidare e rifinire i lavori in cemento.
- Impugnature bilanciate per un facile utilizzo. Piastra in plastica per la levigatura grossolana, piastra spugnosa per la levigatura fine. Piastra di levigatura da 375 mm per coprire grandi superfici.
- Lisciatura termica, levigatura di pareti.
- Regolatore di velocità per adattare l'utensile al lavoro da svolgere.
- Impugnatura superiore ausiliaria per una lucidatura stabile e uniforme.
- Pulsante di blocco per la massima sicurezza dell'utilizzatore.
- Prolunga ausiliaria (separata).

Dotazione:



Piastra liscia
Cod. 12.930

Adatta per la lisciatura e la compattazione grossolana del calcestruzzo e la dell'intonaco.



Carta vetrata
Cod. 12.929

Per la levigatura di pannelli isolanti, pannelli in polistirolo e isolanti minerali.
24 grani



Spugna
Cod. 12.928

Per rifinire, lisciare e pulire il cemento bagnato.
410 mm



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

<p>DISCO ø410 mm</p>



***SMERIGLIATRICI
ANGOLARI***

MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

SAB 720

Cod. 1.2750

SAB 721

Cod. 1.2982



Potenza	720	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco disco	ø115	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.6	kg

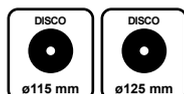
- Smerigliatrice leggera dal design compatto e poco ingombrante.
- Estremamente leggera e versatile.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni

SAB 721

Per dischi ø125 mm



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

SAB 750 B

Cod. 1.3236

DESIGN ERGONOMICO

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità



Potenza	750	W
Giri a vuoto	13000	rpm
Attacco disco	ø115	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.45	kg

- Smerigliatrice leggera dal design compatto e ben bilanciato.
- Interruttore protetto.
- Estremamente leggera e versatile.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

SAB 800 CR

Cod. 1.1940

SAB 801 CR

Cod. 1.2009



Potenza	800	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco disco	ø115	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.7	kg

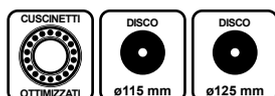
- Smerigliatrice leggera dal design compatto e ben bilanciato.
- Potente motore S1 per un funzionamento continuo.
- Montaggio a pressione con 2 bulloni di sicurezza.
- Sistemi di raffreddamento: rotore allungato, ventola di raffreddamento e 6 alette posizionate nella testa.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni

SAB 801 CR

Per dischi ø125 mm



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

SAB 900 CR

Cod. 1.1719

SAB 901 CR

Cod. 1.1738



Potenza	900	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco disco	ø115	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.7	kg

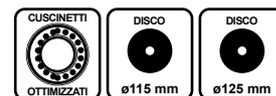
- Smerigliatrice leggera dal design compatto e bilanciato.
- Potente motore S1 a servizio continuo da 1,2 HP.
- Cuscinetti schermati.
- Montaggio a pressione con 2 bulloni di sicurezza.
- Sistemi di raffreddamento: rotore allungato e ventola di raffreddamento.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni

SAB 901 CR

Per dischi de ø125 mm





MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø125 mm

SAB 1011 B

Cod. 1.1640

SAB 1011

Cod. 1.1687



SAB 1011 B SAB 1011 BE

Potenza	1000	1000	W
Giri a vuoto	10500	2800 - 11000	rpm
Attacco disco	ø125	ø125	mm
Albero disco	M14	M14	
Peso	1.8	1.8	kg

- Design compatto e ben bilanciato.
- Cuscinetti schermati.
- Montaggio a pressione con 2 bulloni di sicurezza.
- Sistemi di raffreddamento: rotore allungato, ventola di raffreddamento e 6 griglie posizionate nella testa.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni



SAB 1011 BE

Con regolatore elettronico a 6 velocità

MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø125 mm

SAB 1051 PS

Cod. 1.2506



Potenza	1050	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco disco	ø125	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.9	kg

- Design compatto e ben bilanciato.
- Appositamente progettato per uso industriale.
- Interruttore a palette con leva di sicurezza
- Pulsante di blocco del motore.
- Sistemi di raffreddamento: ventola di raffreddamento, 6 griglie sulla testa e griglie antipolvere sul corpo dell'utensile.
- Corpo rivestito in gomma antiscivolo che riduce le vibrazioni.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø125 mm

SAB 1351 CS

Cod. 1.1786



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø125 mm

SAB 1601 CS

Cod. 1.1970



SAB 1601 CS

Potenza	1300	W
Giri a vuoto	2800 - 11000	rpm
Attacco disco	ø125	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.8	kg

- Potenza massima 1300 W.
- Velocità costante sotto sforzo.
- Variatore elettronico a 6 velocità.
- Avviamento lento.
- Sostituzione rapida spazzole

Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni



Potenza	1600	W
Giri a vuoto	2800 - 11000	rpm
Attacco disco	ø125	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.8	kg

- Potenza massima 1600 W.
- Velocità costante sotto sforzo.
- Variatore elettronico a 6 velocità.
- Avviamento lento.
- Sostituzione rapida spazzole

Dotazione:

- Impugnatura laterale a 2 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

ø125 mm

SAB 1201 IND

Cod. 1.2477



USO INDUSTRIALE

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco disco	ø125	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.8	kg

- Mini smerigliatrice progettata per uso industriale.
- Protezioni rinforzate.
- Sostituzione rapida spazzola esterna.
- Predisposta per un utilizzo intenso in ambienti difficili.

Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

ø125 mm

SAB 1101 CS

Cod. 1.2827



USO INDUSTRIALE

Potenza	1100	W
Giri a vuoto	2800 - 11000	rpm
Attacco disco	ø125	mm
Albero disco	M14	
Peso	1.8	kg

- Appositamente progettato per l'uso a due mani.
- Potenza costante sotto sforzo.
- Smerigliatrice con impugnatura posteriore ergonomica e antiscivolo.
- Testa piatta per accedere alle aree più strette.
- Corpo di 28 cm senza testa.
- Controllo elettronico della velocità a 6 posizioni.
- Sostituzione rapida spazzola esterna.

Dotazione:

- Maniglia laterale a 2 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

ø125 mm

SAB 1401 CE IND

Cod. 1.2793



USO INDUSTRIALE

Potenza	1400	W
Giri a vuoto	2800 - 10000	rpm
Attacco disco	ø125	mm
Albero disco	M14	
Peso	2.2	kg

- Mini smerigliatrice progettata per uso industriale.
- Velocità costante sotto sforzo.
- Regolatore elettronico di velocità.
- Sostituzione rapida della spazzola.
- Predisposta per un utilizzo intenso in ambienti difficili.

Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

SAB 1701CS IND

Cod. 1.3138

NOVITÀ

MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE

ø150 mm

SAB 1750CS IND

Cod. 1.3112



USO INDUSTRIALE

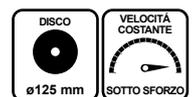
SAB 1701 CS IND SAB 1750 CS IND

Potenza	1700	1700	W
Giri a vuoto	2800-10000	2800-10000	rpm
Attacco disco	ø125	ø150	mm
Albero disco	M14	M14	
Peso	3	3	kg

- Mini smerigliatrice progettata per uso industriale.
- Velocità costante sotto sforzo.
- Regolatore elettronico di velocità.
- Sostituzione rapida della spazzola esterna senza smontare l'utensile.
- Predisposta per un utilizzo intenso in ambienti difficili.

Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni





SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø230 mm

AGR 2000

Cod. 1.2792

Potenza	2000	W
Giri a vuoto	6500	rpm
Attacco disco	ø230	mm
Albero disco	M14	
Peso	4.2	kg

- Particolarmente adatta per lavori di officina.
- Sostituzione rapida delle spazzole.
- Avviamento lento.



Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni



SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø180 / ø230 mm

AGR 21-23 C

Cod. 1.2555

AGR 21-18 C

Cod. 1.2701

AGR 21-23 C AGR 21-18 C

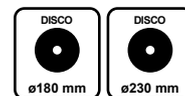
Potenza	2100	2100	W
Giri a vuoto	6500	8000	rpm
Attacco disco	ø230	ø180	mm
Albero disco	M14	M14	
Peso	4.2	4.2	kg

- **Motore potente S1 a servizio continuo a 2100W.**
- **Trasmissione migliorata** per ridurre la rumorosità e aumentare le prestazioni su lavori lunghi.
- Interruttore a paletta con pulsante di blocco.
- Indotto rinforzato. Cuscinetti e ingranaggi di alta qualità.
- Particolarmente adatta per lavori di officina e di edilizia.
- Sostituzione rapida spazzola esterna.



Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni



SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø230 mm

AGR 22-23 C

Cod. 1.1909

Potenza	2200	W
Giri a vuoto	6500	rpm
Attacco disco	ø230	mm
Albero disco	M14	
Peso	4.4	kg

- **Motore potente S1 a servizio continuo a 2200W.**
- Impugnatura posteriore girevole
- Interruttore a paletta con pulsante di blocco.
- Componenti di alta qualità: cuscinetti a sfera e a rullini. Pignone e corona dentata ad alte prestazioni.
- Particolarmente adatto per i lavori di officina e di edilizia.
- Sostituzione rapida spazzola esterna.



Dotazione:

- Impugnatura laterale a 3 posizioni



SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø180 / ø230 mm

AGR 24-23 CAL

Cod. 1.1816

AGR 24-18 CAL

Cod. 1.1895

	AGR 24-23 CAL	AGR 24-18 CAL	
Potenza	2400	2400	W
Giri a vuoto	6500	8000	rpm
Attacco disco	ø230	ø180	mm
Albero disco	M14	M14	
Peso	4.4	4.4	kg



- Motore potente S1 a 2400 W.
- Maniglia posteriore girevole
- Interruttore a paletta con pulsante di blocco e sistema NVR
- Particolarmente adatto per officine, cave e lavori edili.
- Sostituzione rapida delle spazzole.
- Avviamento lento.

Dotazione:
- Impugnatura laterale a 3 posizioni.



SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø230 mm

SAB 26-23 AL

Cod. 1.1689

Potenza	2600	W
Giri a vuoto	6500	rpm
Attacco disco	ø230	mm
Alber disco	M14	
Peso	4.4	kg

- Motore potente S1 da 2600 W.
- Componenti di alta qualità: cuscinetti a sfera e a rullini. Pignone e corona dentata ad alte prestazioni.
- Particolarmente adatta al lavoro in officine e industrie.
- Sostituzione rapida delle spazzole.
- Avviamento lento.

Dotazione:
- Impugnatura laterale a 3 posizioni.



TAGLIA ASFALTO/CEMENTO ø350 mm

CCM 350

Cod. 1.3352

Potenza	3200	W
Tensione	220/230	V
Giri a vuoto	2600	
Diametro del disco	ø300-350	mm
Capacità di taglio	300 (122) / 345 (147)	mm
Albero disco	25,4	mm
Peso	11	Kg

INTERRUTTORE REGOLATORE
INTERRUTTORE DI SICUREZZA PRCD



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

- Particolarmente adatto a lavori edili che richiedono tagli grandi o profondi.
- Potente motore brushless.
- Avviamento lento
- Refrigerato.
- Interruttore di protezione PRCD.



Carter di aspirazione per smerigliatrice angolare

Carter di aspirazione per il taglio

Cod. 12.465



Carter di aspirazione per il taglio di materiali da costruzione.
Collo smerigliatrice Ø 39 - 52 mm, usando le rondelle.
- Chiave di fissaggio con alette lunghe.
- Dado ad alette per carter di aspirazione.



Colore	Dimensioni	SPESSORE
NERO	51.5 x 45 mm	3 mm
NERO	51.5 x 42 mm	4.5 mm
NERO	51.5 x 40 mm	5.5 mm
NERO / ROSSO	51.5 x 44 mm	3.45 mm
METALLO	51.5 x 48 mm	1.5 mm
NERO / ROSSO	51.5 x 43 mm	4 mm



6 RONDELLE



MINI SMERIGLIATRICE DA TAGLIO SENZA CARTER DI ASPIRAZIONE

Asse 14:
SAB801C, SAB901C, SAB1011B,
SAB1051PS, SAB1201IND,
SAB1351C, SAB1601.

Asse 16:
SAB1301



TAGLIO CON CARTE DI ASPIRAZIONE

Carter di aspirazione per sgrossatura

Cod. 12.459



Carter di aspirazione per la sgrossatura di materiali edili.
Collo smerigliatrice Ø 39 - a52 mm, con rondelle.
• Chiave curva per rondella di fissaggio del disco.

COLORE	DIMENSIONI	SPESSORE
NERO	51.5 x 45 mm	3 mm
NERO	51.5 x 42 mm	4.5 mm
NERO	51.5 x 40 mm	5.5 mm
NERO / ROSSO	51.5 x 44 mm	3.45 mm
METALLO	51.5 x 48 mm	1.5 mm
NERO / ROSSO	51.5 x 43 mm	4 mm

Dado di bloccaggio rapido

Cod. 11.4624

Compatibile con tutti i modelli M14

Bloccaggio rapido dado M14

Diametro Ø 50mm.



Supporto per smerigliatrice Ø115-125mm

Cod. 12.300

Il supporto della smerigliatrice consente di fissare saldamente la macchina per controllare il taglio, rendendo il lavoro più facile e sicuro.



SMERIGLIATRICE DIRITTA

SD 27 CE

Cod. 1.1705

- Smerigliatrice diritta ad alta potenza (750W) con regolatore di velocità per mole e frese $\varnothing 6 / \varnothing 6,3 / \varnothing 8$ mm.

Avviamento lento: la macchina raggiunge la piena potenza 2 secondi dopo l'avvio.

Controllo elettronico della velocità da 10.000 a 30.000 giri/min.

Tacometro integrato per mantenere costante la potenza sotto sforzo

- Motore appositamente progettato per resistere alla polvere.

- Sistema elettronico per limitare la corrente di avviamento mantenendo la velocità costante anche a bassa velocità.

- Interruttore di sicurezza per evitare attivazioni involontarie o accidentali.

- Particolarmente adatto per smerigliare cordoni di saldatura e lucidare tutti i tipi di materiale.

- Prestazioni eccellenti nella rimozione di bave metalliche e affilatura.

- Ideale per ossido di alluminio, ruote lamellari, frese in carburo e spazzole metalliche.

Potenza	750	W
Giri a vuoto	10000 - 30000	rpm
Calibri	$\varnothing 6 / \varnothing 6.3 / \varnothing 8$	mm
Peso	1.7	kg

Dotazione:

- x3 staffe $\varnothing 6$ mm
- $\varnothing 6.3$ mm
- $\varnothing 8$ mm



SMERIGLIATRICE DIRITTA

SD 150 B

Cod. 1.2198

SEGA DOPPIA PER IL TAGLIO DEI METALLI

DS 125

Cod. 1.1125



Potenza	1100	W
Giri a vuoto	6000	rpm
Pinza	14	mm
Peso	4	kg

- Smerigliatrice diritta con potente motore a servizio continuo S1.

- Sistema di avviamento lento.

- Supporto per la cinghia di sospensione.

- Particolarmente adatto per la lucidatura e la smerigliatura dei metalli.

- Cambio rapido della spazzola esterna.

Potenza	950	W
Giri a vuoto	4200	rpm
Attacco Disco	$\varnothing 125$	mm
Max. prof. di taglio	30	mm
Peso	3.2	kg

- Sega doppia con 2 dischi in Widia $\varnothing 125$ mm.

- Sistema a disco controrotante. L'utensile può tagliare in avanti o indietro ed iniziare a tagliare in qualsiasi punto.

- Sistema di lubrificazione con barra di cera.

- Impugnatura ergonomica girevole a 90°

- Particolarmente adatto per il taglio senza scintille di tutti i tipi di metallo.

Dotazione:

- Impugnatura laterale

- 2 dischi di Widia $\varnothing 125$ mm Z32 (Cod. 1.1132)

- Barra di lubrificazione. (Cod. 11.5846)





SEGHE E MACCHINE

PER LAVORI SU LEGNO, METALLI ED EDILIZIA

SCANALATORE CON DISCHI DIAMANTATI Ø125 mm

CD 125

Cod. 1.1254

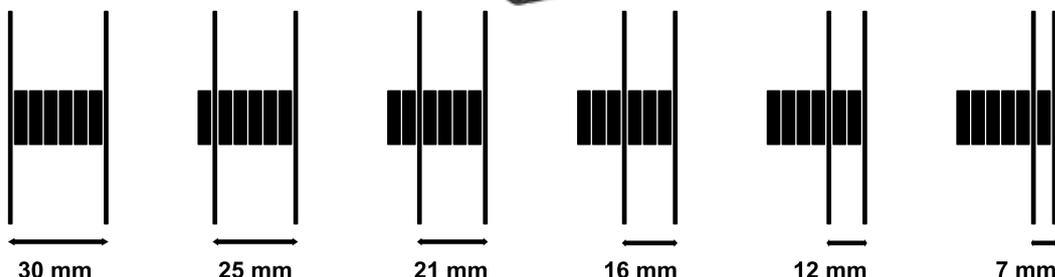
Potenza	1500	W
Giri a vuoto	8500	rpm
Attacco disco	Ø125	mm
Larghezza di taglio	7 - 30	mm
Capacità di taglio.	3 - 29	mm
Peso	5	kg

- 2 dischi diamantati Ø 125 mm.
- Sistema di scanalatura variabile con 2 dischi diamantati e 6 rondelle da 4,5 mm.
- **Protezione da sovraccarico.** In caso di sovraccarico la macchina si spegne istantaneamente fino a quando non torna in una situazione di sicurezza.
- Predisposto per il collegamento ad un aspiratore esterno.
- Regolatore di profondità di taglio.
- Cambio rapido della spazzola.
- Avviamento lento



Dotazione:

- Impugnatura laterale
- Rullo di supporto
- x2 dischi diamantati Ø125 mm.
- x6 rondelle da 4,5 mm



6 diverse larghezze di taglio

PROFONDITÀ DI TAGLIO REGOLABILE	ASPIRAZIONE INTEGRATA	DISCO DIAMANTATO Ø125 mm	PROTEZIONE ANTI RIARMO	AVVIAMENTO LENTO
------------------------------------	--------------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------

SCANALATORE CON DISCHI DIAMANTATI Ø150 mm

CD 150 B2 K (2 Dischi diamantati)

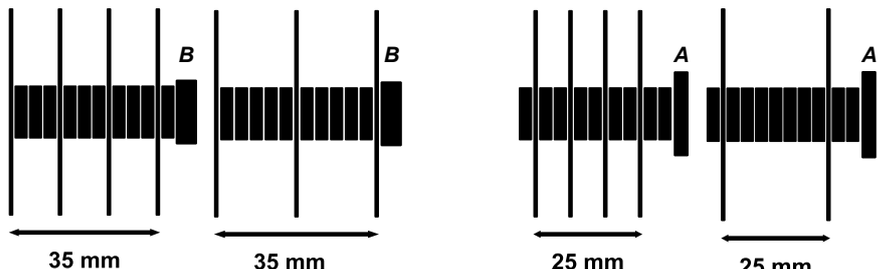
Cod. 1.2798

CD 150 B4 K (4 Dischi diamantati)

Cod. 1.2796

Potenza	2400	W
Giri a vuoto	8000	rpm
Attacco Disco	Ø150	mm
Larghezza di taglio	7 - 35	mm
Capacità di taglio	8 - 43	mm
Peso	6	kg

- Scanalatrice con 2 dischi diamantati Ø150 mm (opzionalmente 4)
- Sistema di scanalatura.
- **È possibile utilizzare fino a 4 dischi diamantati, utilizzando 4 dischi diamantati.**
- Utilizzando 4 dischi non serve l'uso di uno scalpello per le scanalature da 25 mm. Mentre per le scanalature da 35 mm è necessario.
- Può essere collegato a un aspiratore esterno
- Regolatore della profondità di taglio.
- Interruttore a paletta per un funzionamento comodo e sicuro.
- Avviamento lento.



Dotazione:

- Impugnatura laterale
- Rulli di supporto
- x2 dischi diamantati Ø150mm.
- x10 rondelle 3 mm
- x1 rondella di sicurezza 20 mm
- x1 rondella di bloccaggio 25 mm
- Valigetta PE-HD

PROFONDITÀ DI TAGLIO REGOLABILE	ASPIRAZIONE INTEGRATA	DISCO DIAMANTATO Ø150 mm	VALIGETTA (K) PE-HD INCLUSA	AVVIAMENTO LENTO
------------------------------------	--------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	---------------------

SCANALATORE CON DISCHI DIAMANTATI $\varnothing 180$ mm

CD 180 K

Cod. 1.6007

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	4100	rpm
Attacco Disco	$\varnothing 180$	mm
Larghezza di taglio	9 - 51	mm
Capacità di taglio	15 - 54	mm
Peso	7.7	kg

- Scanalatore con 2 dischi diamantati $\varnothing 180$ mm.
- Sistema di scanalatura variabile con 2 dischi diamantati e 6 rondelle incluse.
- 15 configurazioni di taglio.
- Protezione da sovraccarico. In caso di sovraccarico la macchina si spegne istantaneamente fino a quando non torna in una situazione di sicurezza.
- Predisposto per il collegamento con aspirapolvere esterno.
- Regolatore della profondità di taglio.
- Interruttore un funzionamento comodo e sicuro.
- Cambio rapido della spazzola esterna.
- Avviamento lento
- Ruote sulla base per facilitarne lo spostamento.

Dotazione:

- Maniglia laterale
- x4 ruote
- x2 dischi diamantati $\varnothing 180$ mm.
- Rondelle per adattare la larghezza del telaio:
 - x2 rondelle da 5 mm
 - x1 rondelle da 10 mm
 - x1 rondelle da 12 mm
 - x1 rondella da 15 mm
- Valigetta PE-HD



SCANALATORE CON FRESE

RF 1100 K

Cod. 1.1654

Potenza	1100	W
Giri a vuoto	1600	rpm
Diametro di fresa	$\varnothing 78$	mm
Larghezza di taglio	25	mm
Capacità di taglio	11 - 30	mm
Peso	6.5	kg

- Scanalatore con fresa $\varnothing 78$ mm. e larghezza di taglio 25 mm.
- Particolarmente adatto per mattoni forati, calcestruzzo aerato, materiali morbidi e intonaco di cemento.
- Predisposto per il collegamento con aspirapolvere esterno.
- Regolatore della profondità di taglio.
- Interruttore per un funzionamento comodo e sicuro.
- Tamponi puliti in una sola passata.

Dotazione:

- Adattatore di aspirazione
- Fresa $\varnothing 78$ mm
- Valigetta PE-HD



SEGA CIRCOLARE Ø125 mm

CP 125

Cod. 1.1565

Potenza	1400	W
Giri a vuoto	12000	rpm
Attacco disco	Ø125 x 22.2	mm
Capacità di taglio a 45°	34	mm
Capacità di taglio a 90 °	40	mm
Peso	3.3	kg

- **Potente mini sega circolare (1400W) dal design compatto e funzionale.**
- **Sistema di protezione dalla polvere e cuscinetti di alta qualità.**
- **Adatto a tutti i tipi di dischi Ø125 x 22,2 mm.**
- **Per tutti i tipi di materiali (dal legno al laminato, alla porcellana e al marmo).**

CP 125 + Disco multi materiale
(Cod. 1.2397)

Dotazione:
Guida laterale
- x1 disco multimateriale



Guida laterale
Ø125 x 22.2 mm

**Taglio,
Smussatura**

**Regolatore di
profondità**

**Tutti i tipi di
dischi**
Ø125 x 22,2 mm



A RICHIESTA
CP 125 + Disco diamantato

Dotazione:
- Guida laterale
- x1 disco **DIAMANTATO**



SEGA CIRCOLARE PER METALLI E PANNELLI COIBENTATI Ø230 mm

CM 230 K

Cod. 1.5977

Potenza	1700	W
Giri a vuoto	2600	rpm
Attacco Disco	Ø230 x 25.4	mm
Capacità di taglio 90°	84	mm
Capacità di taglio 45°	56	mm
Peso	7.1	kg

- **Sega circolare per dischi in widia Ø230 mm.**
- **Progettato per il taglio a secco a bassa velocità senza raffreddamento.**
- **Particolarmente adatto al taglio di pannelli sandwich e di tutti i tipi di metalli.**
- **Base ampia per tagli precisi e stabili.**
- **Regolatore di profondità.**
- **Tagli bisellati fino 45°.**

Dotazione:
- Guida laterale.
- Disco di widia Ø230 x 25.4 mm



SEGA CIRCOLARE CON GUIDA ø125 mm

SCP 125 DIAMANT

Cod. 1.2829

Potenza	1400	W
Giri a vuoto	13800	rpm
Attacco Disco	ø125 x 22.2	mm
Capacità taglio 45°	22	mm
Capacità taglio 90°	39	mm
Guida (x3 unità assemblabili)	1500 x 183 x 9.5	mm
Peso	2.5-	kg

- Sega circolare per tagliare ceramica, porcellana, pietra naturale e artificiale.
- Guida di taglio in alluminio da 1,5 metri (3 sezioni da 50 cm).
- Sistema di raffreddamento ad acqua per il disco. L'apparecchiatura comprende un adattatore filettato ed un tubo flessibile con regolatore di flusso.
- Cavo di alimentazione con interruttore di sicurezza per lavorare con l'acqua.
- L'attrezzatura comprende 2 ventose e 2 morsetti per fissare saldamente la guida al materiale da tagliare, garantendo così la precisione del taglio.
- Regolatore della profondità di taglio.
- Tagli fino a 45°.
- Impugnatura ergonomica in gomma antiscivolo



Dotazione:

- Guida di taglio di 1,5 m. composta da 3 sezioni di 50 cm cad.
- Disco STAYER Turbo Extrafino Profesional H10 ø125 mm.
- Tubo flessibile con regolatore di flusso e adattatore per rubinetto
- x2 ventose per tenere il binario
- x2 morsetti per il bloccaggio della guida
- Borsa per il trasporto



GUIDA DI TAGLIO
0.5 Metro Cod. 12.888
1 Metro Cod. 12.894

SEGA CIRCOLARE CON GUIDA DI TAGLIO ø185 mm

CPT 3000 E

Cod. 1.1726

Potenza	1400	W
Giri a vuoto	2000 - 5000	rpm
Attacco Disco	ø185 x 30	mm
Capacità taglio 90°	67	mm
Capacità taglio 45°	47	mm
Cap. di taglio 90° con guida	62	mm
Cap. di taglio 45° con guida	44	mm
Peso	4	kg

Sega circolare per dischi in widia ø185 mm.

- Guida di taglio in alluminio di 3 metri (3 sezioni da 1 metro).
- Regolatore di velocità elettronico.
- Modulo elettronico a velocità costante sotto sforzo.
- Particolarmente adatto al taglio di alluminio, legno e laminato.
- Predisposto per il collegamento ad un aspiratore esterno.
- Regolatore di profondità di taglio.
- Tagli fino a 45°
- Impugnatura ergonomica.

Dotazione:

- Guida di taglio di 3 m composta da 3 sezioni di 1 m cad.
- Disco widia ø185 x 30 mm



SEGA CIRCOLARE ø190 mm

CP 190 D

Cod. 1.2662

Potenza	1600	W
Giri a vuoto	5500	rpm
Attacco Disco	ø190 x 30	mm
Capacità di taglio 90°	66	mm
Capacità di taglio 45°	44	mm
Peso	4	kg

- Sega circolare per dischi in widia ø190 mm.
- Particolarmente adatta per il taglio di legno e laminato.
- Può essere collegata a un aspiratore esterno.
- Regolatore della profondità di taglio.
- Tagli obliqui fino a 45°.
- Impugnatura ergonomica.

Dotazione:

- Guida laterale
- Disco widia ø190 x 30 mm



SEGA CIRCOLARE ø235 mm

CP 236

Cod. 1.5916

Potenza	2000	W
Giri a vuoto	4500	rpm
Attacco Disco	ø235 x 30	mm
Capacità di taglio 90°	85	mm
Capacità di taglio 45°	58	mm
Peso	7.2	kg

- Sega circolare per dischi in widia ø235 mm.
- Base in fusione di alluminio con scala graduata da 29 cm.
- Particolarmente adatta per il taglio di legno e laminato.
- Può essere collegata a un aspiratore esterno.
- Regolatore di profondità di taglio.
- Tagli obliqui fino a 45°.

Dotazione:

- Guida laterale
- Disco widia ø235 x 30 mm



SEGA CIRCOLARE ø190 mm

CP 190 G

Cod. 1.3318

Potenza	1600	W
Giri a vuoto	5500	rpm
Attacco Disco	ø190 x 30	mm
Capacità di taglio 90°	66	mm
Capacità di taglio 45°	45	mm
Peso	5	kg

- Sega circolare per dischi in widia ø235 mm.
- Base in fusione di alluminio con scala graduata da 29 cm.
- Particolarmente adatta per il taglio di legno e laminato.
- Può essere collegata a un aspiratore esterno.
- Regolatore di profondità di taglio.
- Tagli obliqui fino a 45°.
- Maniglie ergonomiche

Dotazione:

- Disco widia ø190 x 30 mm



DOTAZIONE

Guida di taglio 1 metro



SEGA CIRCOLARE ø235 mm

CP 236 G

Cod. 1.3319

Potenza	2000	W
Giri a vuoto	4500	rpm
Attacco Disco	ø235 x 30	mm
Capacità di taglio 90°	85	mm
Capacità di taglio 45°	60	mm
Peso	8.8	kg



DOTAZIONE

Guida di taglio 1 metro

GUIDE COMPATIBILI

Cod. 12.917

Guida da 1m

CP 190 G // CP236G



SEGHETTO ALTERNATIVO

S 90 PE

Cod. 1.1457

Potenza	800	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Capacità di taglio legno	100	mm
Capacità di taglio acciaio	10	mm
Capacità di taglio plastica	100	mm
Inclinazione	0 - 15 - 30 - 45	°
Peso	2.3	kg

- Cambio rapido della lama. Attacco mandrino universale a T
- Movimento pendolare a 3 posizioni
- Variatore elettronico 6 posizioni.
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno
- Guida taglio laser

Dotazione:

- Guida laterale



SEGHETTO ALTERNATIVO

S 110 PE

Cod. 1.5936

Potenza	780	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Capacità di taglio legno	110	mm
Capacità di taglio acciaio	8	mm
Capacità di taglio plastica	100	mm
Inclinazione	0 - 15 - 30 - 45	°
Peso	2.9	kg

- Cambio rapido della lama. Attacco mandrino universale a T
- Testa in alluminio fuso.
- Movimento pendolare a 3 posizioni
- Variatore Elettronico 6 Posizioni.
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno
- Guida taglio laser

Dotazione:

- Guida laterale.
- x2 lame



SEGA UNIVERSALE

SS 210 B

Cod. 1.2765

Potenza	1050	W
Giri a vuoto	0 - 2800	spm
Corsa lama	29	mm
Capacità di taglio legno	210	mm
Cap di taglio acciaio massiccio	20	mm
Capacità di taglio alluminio	30	mm
Cap di taglio PVC/profilo	110	mm
Peso	3.4	kg

- Cambio rapido della lama. Attacco mandrino universale.

- Impugnatura girevole.
- Regolatore di velocità elettronico.
- Copertura in gomma.
- Fermo sega regolabile senza utensili
- Luce di lavoro L.E.D.

Dotazione:
- x1 Lama di sega 150 mm.



SEGA UNIVERSALE PENDOLARE

SS 280 P

Cod. 1.2001

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	800 - 2800	spm
Corsa lama	28	mm
Capacità di taglio legno	230	mm
Capacità di taglio acciaio	25	mm
Capacità di taglio alluminio	35	mm
Capacità di taglio PVC/profilo	120	mm
Peso	3.7	kg

- Sostituzione rapida della lama. Attacco universale

- Sega a movimento pendolare a 4 posizioni
- Regolatore elettronico a 6 velocità
- Rivestimento in gomma
- Arresto della sega regolabile senza utensili.
- Luce di lavoro L.E.D.

Dotazione:
- x2 Lama.



MULTIFUNZIONE

MULTI TOOL PRO 300 K

Cod. 1.1567

Potenza	300	W
Giri a vuoto	15000 - 23000	rpm
Orbita	3.2	mm
Peso	1.5	kg

- Macchina multiuso

- Attacco mandrino universale.

- Regolatore di velocità elettronico
- Aspirapolvere integrato. Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno.
- Grande versatilità: taglia e leviga tutti i tipi di materiali; dal legno ai metalli e alla porcellana.
- Utilizzabile per sverniciatura.

Dotazione:

- Tubo di aspirazione
- Set di carta abrasiva autoadesiva
- Piastra a delta autoadesiva
- Lama per sega semicircolare HCS
- Lama dritta HCS
- Spatola per raschiare
- Valigetta PE-HD



LUCIDATRICE

LU 260 CE

Cod. 1.1931



Potenza	1200	W
Giri a vuoto	600 - 3200	rpm
Dimensione lama	ø180	mm
Attacco disco	M14	
Peso	3	kg

- Lucidatrice con piastra autoadesiva ø180 mm.
- Sistema elettronico per il controllo della velocità sotto sforzo.
- Regolazione elettronica della velocità. 6 posizioni.
- Ideale per lucidatura e levigatura di metalli.
- Maniglia ausiliaria regolabile.
- Impugnatura posteriore ergonomica
- Cambio rapido della spazzola esterna.

Dotazione:

- Piastra di chiusura con ganci e passanti.
- Cuffia in lana d'agnello con chiusura a gancio e passante.

SATINATRICE

LS 1200 B

Cod. 1.2010



Potenza	1300	W
Giri a vuoto	900 - 3000	rpm
Diametro rullo	ø100 - 125	mm
Larghezza rullo	100	mm
Filettatura albero	M8	
Peso	4.6	kg

- Lucidatrice motorizzata S1 a servizio continuo per rulli ø100 - 125 mm.
- Sistema elettronico a velocità costante sotto sforzo.
- Regolatore elettronico a 6 velocità.
- Cambio rapido della spazzola esterna.
- Avviamento lento.
- Facile sostituzione del rullo.
- Particolarmente indicata per satinare, pulire, sverniciare, togliere ossido.

Dotazione:

- Impugnatura laterale.

LUCIDATRICE

PL 2500 E

Cod. 1.5678



Potenza	800	W
Giri a vuoto	800 / 1200 - 4000	rpm
Dimensione lama	ø170	mm
Attacco disco	M14	
Peso	2.3	kg

- Sistema elettronico per il controllo della velocità sotto sforzo.
- Regolatore elettronico 5 velocità.
- 2 velocità di lavoro.
- Progettata per raggiungere aree difficili da lavorare.
- Particolarmente adatta per la lucidatura e la levigatura dei metalli.
- Sostituzione rapida delle spazzole esterne.
- Avviamento lento
- Sistema di sicurezza contro l'attivazione involontaria.

Dotazione:

- Platorello in gomma
- Cuffia di lana d'agnello.

SATINATRICE

LSR 1200

Cod. 1.1804



Potenza	1300	W
Giri a vuoto	1000 - 3000	rpm
Diametro rullo	ø125	mm
Larghezza rullo	100	mm
Filettatura albero	M8	
Peso	4.1	kg

- Lucidatrice leggera montata su una mini - smerigliatrice.
- Motore S1 a servizio continuo per rulli ø125 mm
- Sistema elettronico a velocità costante sotto sforzo.
- Regolatore elettronico a 6 velocità.
- Sostituzione rapida delle spazzole esterne.
- Avviamento lento.
- Blocco del mandrino per il cambio rapido dei rulli.
- Carter con rullo frontale per una satinatura più regolare.
- Particolarmente adatto per la rimozione della ruggine, la lucidatura, la satinatura, l'opacizzazione dei metalli e la testurizzazione del legno.

Dotazione:

- Impugnatura laterale.





LEVIGATRICE ROTOORBITALE

RO 125

Cod. 1.2404



Potenza	300	W
Giri a vuoto	4000 - 12000	rpm
Diametro del disco	ø125	mm
Orbita	2.8	mm
Peso	1.4	kg

Impugnatura laterale regolabile.

- Sacco raccogli-polvere.
- Disco abrasivo.

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile.
- Sacco raccogli-polvere.
- Disco abrasivo.

LEVIGATRICE ROTOORBITALE

RO 150 E

Cod. 1.638



Potenza	450	W
Giri a vuoto	4000 - 13000	rpm
Diametro del disco	ø150	mm
Orbita	2.5	mm
Peso	2.4	kg

- Regolatore elettronico a 5 velocità
- Piattorello auto-aderente.

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile.
- Sacco raccogli-polvere.
- Disco abrasivo.

LEVIGATRICE ROTOORBITALE

RO 752 EK

Cod. 1.1495



Potenza	750	W
Giri a vuoto	1600 - 5800	rpm
Dimensione lama	ø150	mm
Orbita	5	mm
Vibrazioni al minuto	3200 - 11600	mm
Rotazione forzata	180 - 700	mm
Peso	2.4	kg

- Levigatrice orbitale a 3 funzioni per legno e metallo:

- Movimento eccentrico** ad alta velocità di rotazione per la sgrossatura e la levigatura grossolana.
- Movimento eccentrico** a bassa velocità di rotazione per la lucidatura e la levigatura generale.
- Movimento eccentrico** a bassa velocità di rotazione per una lucidatura fine (stampi, lamiere e carrozzerie).

- Piattorello autoadesivo.
- Aspirazione integrata.
- Avviamento lento.

Dotazione:

- 3 abrasivi.
- Cuffia lana.
- Piatto di spugna.
- Valigetta in PE-HD.
- Impugnatura laterale.

LEVIGATRICE ROTOORBITALE CON MOTOREE BRUSHLESS

RO 2.5 BRUSHLESS

Cod. 1.2663

RO 5 BRUSHLESS

Cod. 1.2194

Azionamento a velocità variabile (7 velocità)



Piattorello autoaderente 15 fori

	RO 2.5 BRUSHLESS	5 BRUSHLESS	
Potenza	400	400	W
Giri a vuoto	4000 - 10000	4000 - 10000	rpm
Dimensione lama	ø150	ø150	mm
Orbita	2.5	5	mm
Peso	1.28	1.28	kg

SPECIALE PER CARROZZERIA E LUCIDATURA

SPECIALE PER LEGNO E CARROZZERIA

- **Potente motore da 400 W (senza spazzole)** che prolunga la durata dell'utensile rendendolo più potente e leggero.
- Adatto per lavori di levigatura in falegnameria, nel settore automobilistico e per la preparazione di piani di lavoro in Corian.
- **Pad autoadesivo da 150 mm con 15 fori** per un'aspirazione ottimale della polvere.
- **Interruttore a palette.**
- Struttura simmetrica per poter utilizzare la levigatrice con entrambe le mani.
- **Regolazione elettronica della velocità a 7 posizioni:** 4000/ 5000/ 6000/ 7000/ 8000/ 9000 e 10.000 giri/min.
- **Il tachimetro mantiene costante la velocità per lavori pesanti senza fermare la macchina.**

LEVIGATRICE ORBITALE CON 3 PIATTI

LOM 130 3P

Cod. 1.2543

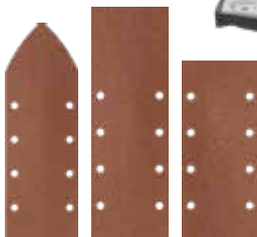
Potenza	190	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Orbita	2	mm
Peso	1.3	kg



- Levigatrice compatta per **legno e cartongesso**.
- Progettata per l'utilizzo con una sola mano.
- Adatta per la levigatura di superfici bagnate.
- Testa ergonomica in gomma che riduce le vibrazioni.
- Protezione dalla polvere nella giuntura motore/piastra.
- Doppio sistema di fissaggio della carta vetrata: **tampone a strappo e morsetti**
- Aspirapolvere integrato. Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno.
- Modello unico sul mercato **capace di levigare su due lati**.
- Appositamente progettato per la levigatura di persiane in legno.

Dotazione:

- Sacco raccogliipolvere.
- Piatto rettangolare 85 x 135 mm.
- Piatto bifacciale 85 x 200 mm / 85 x 60 mm.
- Piatto delta 89 x 225 mm.
- x11 Carta abrasiva rettangolare 85 x 135 mm. x2 P40 / x3 P60 / x4 P80 / x2 P120
- x11 Carta abrasiva delta 90 x 225 mm. x2 P40 / x3 P60 / x4 P80 / x2 P120
- x11 Carta abrasiva bifacciale 80 / 85 x 255 / 260 mm. x2 P40 / x3 P60 / x4 P80 / x2 P120



DOTAZIONE X33 CARTA ABRASIVA



LEVIGATRICI ORBITALI

DELTA 150

Cod. 1.2374



- Levigatrice a delta.
- Sistema antivibrazione.
- Aspirazione integrata.
- Carta auto-aderente.

Dotazione:

- Sacco raccogliipolvere.
- Carta abrasiva.
- x2 P60 / x2 P80 / x2 P120

Potenza	150	W
Giri a vuoto	14000	rpm
Dimensione piatto	150 x 150 x 100	mm
Peso	0.9	kg

LOM 180

Cod. 1.2553



- Base di alluminio.
- Morsetti per carta abrasiva
- Aspirazione integrata
- Fissaggio carta auto-aderente
- Impugnatura Soft-grip ed ergonomica.

Dotazione:

- Sacco raccogliipolvere.
- x1 foglio.

Potenza	260	W
Giri a vuoto	12000	rpm
Dimensione piatto	90 x 185	mm
Orbita	2	mm
Peso	2.4	kg

LOM 230

Cod. 1.2135

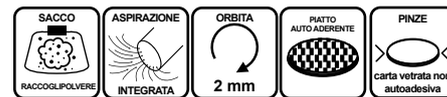


- Potente motore a servizio continuo S1.
- Morsetti per carta abrasiva
- Aspirazione integrata
- Piastra autoadesiva
- Ergonomica.
- Sistema anti-vibrazione.

Dotazione:

- Sacco raccogliipolvere.
- x2 foglio P80.

Potenza	400	W
Giri a vuoto	12000	rpm
Dimensione piatto	115 x 230	mm
Orbita	2	mm
Peso	2.9	kg





LEVIGATRICE A NASTRO

LEN 610

Cod. 1.5636



Potenza	1200	W
Giri a vuoto	500	rpm
Dimensioni del nastro	100 x 610	mm
Area di levigatura	100 x 155	mm
Peso	2.3	kg

- Motore ad alta potenza e resistenza per lavori pesanti e di lunga durata.

- Sistema di aspirazione integrata.
- Predisposto per collegamento ad aspiratore esterno.
- Robusta struttura in alluminio.
- Doppia impugnatura per una levigatura sicura e uniforme.
- Cambio e regolazione della cinghia facili e veloci.

Dotazione:

- x1 Nastro abrasivo P80
- Raccordo per aspirazione
- Sacco raccogli-polvere.



LEVIGATRICE PER TUBI

LT 1401 EK

Cod. 1.1368



Potenza	1400	W
Giri a vuoto	750 - 3000	rpm
Velocità del nastro	2.7 - 8.5	m/s
Dimensione del nastro abrasivo	40 x 760	mm
Peso	3.7	kg

- Motore robusto S1 a servizio continuo.

- Sistema elettronico a velocità costante sotto carico.

- Variatore elettronico a 6 velocità.
- Arco di 270° per un funzionamento efficiente. Per tubi fino a ø180 mm.
- Pulegge conduttrici altamente stabili con doppi cuscini.
- Cambio del nastro abrasivo senza utensili.
- Arco di levigatura regolabile.
- Avviamento lento.

Dotazione:

- Impugnatura laterale.
- Valigetta in alluminio.
- x9 nastri abrasivi 40 x 760 mm (x3 P60 / x3 P120 / x3 P240)



PIALLETTO

P 910 B

Cod. 1.2754



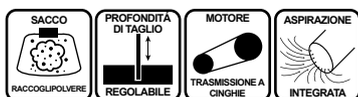
Potenza	900	W
Giri a vuoto	16000	rpm
Massima profondità di fresata	0 - 3	mm
Fresata massima	14	
Larghezza di fresata	82	mm
Peso	2.8	kg

- Motore di trasmissione a cinghie.
- Regolatore della profondità di taglio.

- Sistema di aspirazione integrata.
- Predisposto per il collegamento ad un aspiratore esterno.
- Sostituzione rapida della lama.

Dotazione:

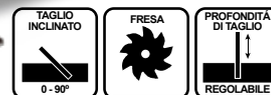
- Guida laterale.
- Sacco raccogli-polvere.
- Set di lame



FRESATRICE PER LINGUETTE

BJ 120 B

Cod. 1.2691



Potenza	900	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Massima profondità di fresata	13 x 4	mm
Linguette compatibili	0 - 10 - 20	n°
Diametro fresa	ø100 x 4 x 22	mm
Taglio inclinato	0 - 90°	mm
Massima altezza di lavoro	35	mm
Peso	3.2	kg

- Fresatrice per linguette progettata per l'unione di pannelli di legno con linguette.

- Particolarmente adatta per l'intarsio e la falegnameria.
- Predisposta per linguette n. 0, n. 10 e n. 20.
- Fresatura a 45° e altezza fino a 35 mm.

Dotazione:

- Fresa
- Sacco raccogli-polvere.

RIFILATORE

PRP 6

Cod. 1.2141

Potenza	480	W
Giri a vuoto	27000	rpm
Pinza	ø6 - ø8	mm
Profondità di taglio	0 - 30	mm
Peso	1.6	kg

- Fresatrice leggera appositamente progettata per l'installazione di raccordi e cerniere su porte e profili in legno.
- Guide millimetriche con fermi di profondità per un controllo preciso del punto e della profondità di fresatura.
- Predisposto per il collegamento ad un aspirapolvere esterno.
- Sostituzione rapida della fresa senza utilizzo di utensili.

Dotazione:

- x1 fresa dritta ø14 mm
- Raccordo per aspirazione
- Guida laterale.



RIFILATORE

PR 6

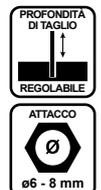
Cod. 1.653

Potenza	550	W
Giri a vuoto	32000	rpm
Pinza	ø6	mm
Profondità di taglio	0 - 30	mm
Peso	1.8	kg

- Fresatrice leggera.
- Guida millimetrica con fermo di profondità per un controllo preciso della fresatura.
- Guida laterale regolabile per tutti i tipi di lavoro di fresatura.
- Sostituzione rapida della spazzola esterna.

Dotazione:

- Guida laterale regolabile
- Guida di precisione per la fresatura di curve



PANTOGRAFO

PR 10 EK

Cod. 1.1310

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	8000 - 30000	rpm
Pinza	ø6 / 6.3 / 8 / 12 / 12.7	mm
Profondità di taglio	0 - 60	mm
Peso	4	kg

- Fresatrice a doppia impugnatura per frese da ø 6 mm a ø 12,7 mm.
- Regolatore elettronico a 6 velocità
- Guida millimetrica con doppia regolazione e arresto di profondità.
- Sistema a torretta per il livellamento di superfici irregolari.
- Predisposto per l'utilizzo con inserti.
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno.

Dotazione:

- x6 Frese
- x6 Pinze ø6 / 6.3 / 8 / 12 / 12.7 mm.
- Guida laterale
- Valigetta PE-HD





SOFFIATORE

SP 700

Cod. 1.2409



Potenza	480	W
Giri a vuoto	0 - 16000	rpm
Flusso d'aria	3	m³
Peso	1.6	kg

Soffiatore leggero per foglie, polvere e segatura.

- Cavo da 2 m.
- Tubo di soffiaggio flessibile.
- Impugnatura ergonomica.

ASPIRATORE PER SOLIDI E LIQUIDI

BVAC 2000

Cod. 1.2181

Potenza	1200	W
Presa di corrente ausiliaria	2000	W
Capacità di aspirazione	17	Kpa
Capacità del serbatoio	30	L
Dimensioni del tubo di aspirazione	ø38 x 1500	mm
Lunghezza del tubo telescopico	40 - 80	cm
Cavo	5	m
Peso	9.5	kg

- Aspirapolvere per solidi e liquidi.
- Premere il pulsante per pulire il filtro HEPA tappando l'ugello.
- Uscita per collegare gli utensili all'aspirapolvere.
- Soffiatore integrato.
- Indicatore serbatoio pieno.
- Accessori integrati.
- 4 ruote per un facile utilizzo.

Dotazione:

- Tubo flessibile di aspirazione
- Raccordo di aspirazione
- Tubo telescopico
- Spazzola due posizioni
- Ugello piatto
- Spazzola rotonda
- Filtro HEPA

Opzionale: Borsa in tela

Cod. 8276.1031



Uscita del ventilatore.
Premere il pulsante
per pulire il filtro HEPA.

Pulsante di pulizia
Estraibile
Protezione
Motore
Supporto motore
Porta filtro
Filtro HEPA



ASPIRATORE PER SOLIDI E LIQUIDI

BVAC 2200 E

Cod. 1.1898

Potenza	1600	W
Presa di corrente ausiliaria	2200	W
Capacità di aspirazione	18	Kpa
Capacità del serbatoio	30	L
Dimensioni del tubo di aspirazione	ø32 x 3000	mm
Lunghezza del tubo telescopico	40 - 80	cm
Cavo	4.5	m
Peso	6	kg

Dotazione:

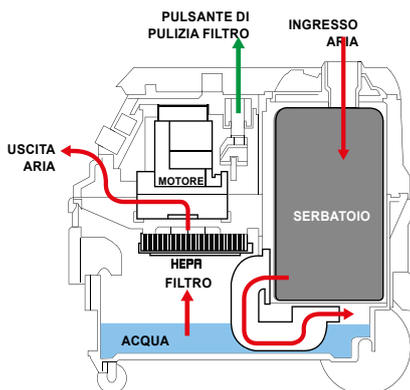
- Tubo di aspirazione
- Connettore di aspirazione da 27 a 40 mm
- Tubo telescopico
- Spazzola con setole (speciale per tappeti)
- Spazzola per pavimenti (speciale per liquidi)
- Bocchetta piatta
- Spazzola rotonda
- Filtro HEPA
- x2 Sacchetti per la polvere lavabili

- Aspirapolvere per solidi e liquidi con triplo filtraggio.

- Pulsante per pulire il filtro HEPA tappando l'ugello.

- Presa di uscita per collegare gli utensili all'aspirapolvere. Quando si attiva l'utensile collegato, l'aspirapolvere si attiva automaticamente. Ritardo di 8 secondi dopo lo spegnimento per l'aspirazione completa dei detriti.

- Soffiatore integrato.
- Regolatore elettronico.
- Passaggio rapido da solidi a liquidi cambiando i filtri e l'ingresso di aspirazione.
- 4 ruote per facilitare lo spostamento.
- Grado di protezione IPX4.



ASPIRATORE PER SOLIDI E LIQUIDI

VAC 2030

Cod. 1.1690

VAC 2050 C

Cod. 1.1198

VAC 2030 VAC 2050 C

Potenza	1200	1200	W
Presa di corrente ausiliaria	2000	2000	W
Capacità di aspirazione	17	17	Kpa
Capacità del serbatoio	30	50	L
Misure del tubo flessibile	ø38 x 1500	ø38 x 1900	mm
Lunghezza tubo telescopico	40 - 80	40 - 80	cm
Cavo	4.5	4.5	m
Peso	11	11	kg

- Aspiratore per solidi e liquidi.
- Il modello VAC 2050 C include un filtro HEPA, un tubo di scarico e un serbatoio di maggiore capacità.
- Presa d'uscita per collegare l'utensile all'aspirapolvere. Quando si attiva l'utensile collegato, l'aspirapolvere si attiva automaticamente. Ritardo di 8 secondi dopo lo spegnimento per l'aspirazione completa dei detriti.
- Avviamento lento.
- 4 ruote per spostarsi facilmente.

Dotazione:

- Tubo flessibile di aspirazione
- Connettore di aspirazione
- Tubo telescopico
- Spazzola a 2 posizioni
- Ugello piatto
- Spazzola rotonda
- Sacco rifiuti

VAC 2030

Dotazione:

- Sacco filtrante lavabile
- Filtro in spugna

VAC 2050 C

Dotazione:

- Filtro HEPA



ASPIRATORE PER SOLIDI E LIQUIDI

BVAC 2400 DM

Cod. 1.2412

Potenza	1200 - 2400	W
Presa di corrente ausiliaria	2000	W
Capacità di aspirazione	23	Kpa
Capacità del serbatoio	60	L
Misure del tubo di aspirazione	ø38 x 4000	mm
Cavo	4.5	m
Peso	23	kg

**MOTORE DOPPIO
POTENZA MASSIMA**

- Aspiratore per solidi e liquidi con 2 motori indipendenti da 1200W ciascuno.
- Pulsante per pulire il filtro HEPA.
- Presa di uscita per collegare l'utensili all'aspirapolvere. L'aspirapolvere e l'utensile devono essere attivati indipendentemente.
- Galleggiante interno di segnalazione del serbatoio pieno.
- Tubo di scarico dei liquidi integrato nel serbatoio.
- 4 ruote per spostarsi facilmente.
- Classe di protezione IPX4.

Dotazione:

- Tubo di aspirazione
- Raccordo di aspirazione
- Tubo flessibile in metallo (2 pezzi)
- Spazzola con setole
- Spazzola per pavimenti (speciale per liquidi)
- Bocchetta piatta
- Spazzola rotonda
- Filtro HEPA





TRONCATRICI

PER LAVORI SU LEGNO, METALLI ED EDILIZIA

TRONCATRICE COMBINATA ø210 mm

SC 210 CW

Cod. 1.2947

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	4500	rpm
Dimensione lama	ø210 x 30	mm
Peso	12	kg



Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
120 x 55mm	65 x 55mm	120 x 35mm	40 x 23mm	0-33mm



- Troncatrice combinata con tavolo da taglio superiore per dischi in widia ø210 mm.
- Motore monofase da 1200W.
- Design robusto in alluminio.
- Tavola rotante pre-regolata per tagli ogni 5°.
- Guida di taglio regolabile

Dotazione:

- Disco widia TCT ø210 x 30 mm
- Estensori laterali della base.
- Guida parallela.
- Carter supplementare proteggi lama.
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere.



TRONCATRICE COMBINATA ø250 mm

SC 250 CW

Cod. 1.2943

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	4800	rpm
Dimensione lama	ø255 x 30	mm
Peso	16	kg



Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
150 x 70mm	110 x 70mm	150 x 40mm	110 x 40mm	0-38mm



- Troncatrice combinata con piano di taglio superiore per dischi in widia ø250 mm.
- Motore monofase da 1800 W.
- Design robusto in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per tagli ogni 5°.
- Guida di taglio regolabile.
- Guida laser.

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø250 x 30 mm
- Estensioni della tavola inferiore
- Guida parallela superiore
- Protezione inferiore del disco
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



TRONCATRICE COMBINATA ø250 mm

SC 250 W PRO

Cod. 1.1377

Potenza	1500	W
Giri a vuoto	3800	rpm
Dimensione lama	ø250 x 30	mm
Peso	14.5	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto Straight 90° 155 x 70mm	Angolo Mitre 45/90° 105 x 70mm	Inclinato Bevel 90/45° 150 x 50mm	Composto Compound -45/45° 55 x 50mm	Pianetto Upper Table 0-43mm
---	---	--	--	---------------------------------------

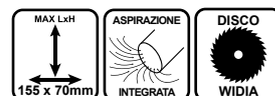
- Troncatrice combinata con tavolo da taglio superiore per dischi in widia ø254 mm.

- Motore Monofase da 1500W.

- Blocco automatico del tavolo girevole -45°, -22.5°, 0°, +22.5°, +45°

Dotazione:

- Lama Widia TCT ø254 x 30 mm
- Guida di arresto della lunghezza di taglio.
- Guida parallela superiore.
- Goniometro per tavolo superiore.
- Protezione inferiore del disco
- Sacco raccogliipolvere.



TRONCATRICE COMBINATA ø250 mm

SC 265 W

Cod. 1.105

Potenza	1500	W
Giri a vuoto	3800	rpm
Dimensione lama	ø250 x 30	mm
Peso	15.5	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto Straight 90° 155 x 70mm	Angolo Mitre 45/90° 105 x 70mm	Inclinato Bevel 90/45° 150 x 50mm	Composto Compound -45/45° 55 x 50mm	Pianetto Upper Table 0-43mm
---	---	--	--	---------------------------------------

- Troncatrice combinata con tavolo da taglio superiore per dischi in widia ø254 mm.

- Tavolo in alluminio fuso.

- Motore Monofase di 1500W.

- Base e pianetto superiore in alluminio.
- Blocco automatico della tavola girevole -45°, -22.5°, 0°, +22.5°, +45°

Dotazione:

- Lama Widia TCT ø254 x 30 mm
- Guida di arresto della lunghezza di taglio.
- Guida parallela superiore.
- Goniometro per tavolo superiore.
- Protezione inferiore del disco
- Sacco raccogliipolvere.



TRONCATRICE COMBINATA ø250 mm

SC 2600 W

Cod. 1.1760

Potenza	1900	W
Giri a vuoto	2900	rpm
Dimensione lama	ø250 x 30	mm
Peso	16.5	kg



Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
165 x 70mm	90 x 55mm	125 x 45mm	65 x 45mm	0-45mm

- Troncatrice combinata con tavolo di taglio superiore per dischi in widia ø254 mm.
- Design robusto in alluminio da 3,2 mm.
- Snodo monoblocco rinforzato senza fissaggio alla base.
- Tavola rotante preimpostata per tagli a intervalli di 5°.
- L'altezza del piano superiore può essere regolata ruotando la manopola.

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø254 x 30 mm
- Estensori tavolo inferiore
- Guida superiore
- Protezione del disco inferiore
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



TRONCATRICE COMBINATA ø250 mm

SC 251 NW

Cod. 1.2579

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	5000	rpm
Dimensione lama	ø250 x 30	mm
Peso	16.5	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
127x 75mm	90 x 75mm	127 x 50 mm	85 x 50mm	52mm

- Troncatrice combinata con piano di taglio superiore per dischi in widia ø254 mm.
- Motore monofase da 1800 W.
- Robusto design in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per tagli ogni 5°.
- Guida di taglio regolabile

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø254 x 30 mm
- Estensori tavolo inferiore
- Guida superiore
- Protezione del disco inferiore
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere





TRONCATRICE COMBINATA ø300 mm

SC 305 CW

Cod. 1.2944

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	4800	rpm
Dimensione lama	ø305 x 30	mm
Peso	29	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
170x 100mm	118 x 100mm	170 x 67 mm	118 x 62mm	0-50mm

- Troncatrice combinata con tavolo di taglio superiore per dischi in widia ø305 mm.

- Massima precisione di taglio.

- Base e tavolo superiore in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per tagli a intervalli di 5°.
- L'altezza del tavolo superiore può essere regolata ruotando la manopola.

Dotazione:

- Disco widia TCT ø305 x 30 mm
- Fermo taglio
- Guida parallela superiore
- Protezione inferiore del disco
- Morsa verticale



TRONCATRICE COMBINATA ø300 mm

SC 305 W

Cod. 1.2578

SC 305 IW (CON MOTORE AD INDUZIONE)

Cod. 1.2192

Potenza	1600	W
Giri a vuoto	3000	rpm
Dimensione lama	ø300 x 30	mm
Peso	26	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
170x 90mm	110 x 90mm	170 x 60 mm	55 x 70mm	0-50mm

- Troncatrice combinata con tavolo di taglio superiore per dischi in widia ø254 mm.

- Massima precisione di taglio.

- Motore a cinghia sui modelli a spazzole e a induzione.

- Basso livello di rumorosità.

- Base e piano in alluminio.
- Ampio tavolo da 476 x 326 mm.
- Tavola rotante preimpostata per tagli ogni 5°.
- L'altezza del tavolo superiore può essere regolata ruotando la manopola.

Dotazione:

- Disco widia TCT ø305 x 30 mm
- Fermo taglio
- Guida parallela superiore
- Protezione inferiore del disco
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



Motore potente ad induzione con cinghie di trasmissione. Macchina silenziosa.



TRONCATRICE COMBINATA CON TRASMISSIONE A CINGHIA ø315 mm

SCC 315 W

Cod. 1.2111

Potenza	2000	W
Giri a vuoto	4000	rpm
Dimensione lama	ø315 x 30	mm
Peso	22	kg



Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
165 x 100mm	115 x 100mm	170 x 65 mm	62 x 62mm	0-45mm

Troncatrice combinata con tavolo di taglio superiore per dischi in widia ø315 mm.

- Altezza di taglio massima di 110 mm.
- Potente motore a cinghia da 2000 W.
- Basso livello di rumorosità.
- Base e tavolo superiore in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per il taglio a

-45, -30°, -15°, -7.5°, 0°, +15°, +30°, +45°, +60°.

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø315 x 30 mm
- Estensori tavolo inferiore
- Guida superiore
- Protezione del disco inferiore
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



Motore potente ad induzione con cinghie di trasmissione. Macchina silenziosa.



TAVOLO DA LAVORO

T100C

Cod. 1.2889

Carico massimo	150	Kg
Dimensioni	19.85 x 6.40 x 9.35.	cm
Altezza regolabile	825-935	mm
Larghezza regolabile	940-1985	mm
Superficie massima di appoggio	710 x 510	mm
Peso	9.8	Kg

Il tavolo da lavoro ha una struttura in alluminio robusta e di alta qualità. È dotato di morsetti ergonomici a leva a sgancio rapido per il fissaggio delle gambe e di un meccanismo a sgancio rapido per il pezzo da lavorare.



TRONCATRICE RADIALE ø216 mm

SCR 216 W

Cod. 1.2183

Potenza	1700	W
Giri a vuoto	4700	rpm
Dimensione lama	ø210 / 216 x 30	mm
Peso	12	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)

Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto Straight 90° 	Angolo Mitre 45/90° 	Inclinato Bevel 90/45° 	Composto Compound -45/45° 
340 x 65mm	240 x 65mm	340 x 40 mm	240 x 40mm

- Troncatrice telescopica per dischi in widia ø216 mm.
- Testa scorrevole per tagli lunghi.
- Guida taglio laser.
- Base in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per il taglio a misura.
-45° / -30° / -22.5° -15° / 0° / +15° / +22.5° / +30° / +45°.

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø210 x 30 mm
- Estensioni inferiori del tavolo.
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



TRONCATRICE RADIALE ø255 mm

SCR 255 CW

Cod. 1.1676

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	6000	rpm
Dimensione lama	ø255 x 30	mm
Peso	17.5	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)

Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto Straight 90° 	Angolo Mitre 45/90° 	Inclinato Bevel 90/45° 	Composto Compound -45/45° 
340 x 90mm	240 x 90mm	340 x 50 mm	240 x 45mm

- Troncatrice telescopica per dischi in widia ø255 mm.
- Testa scorrevole per tagli lunghi.
- Motore a cinghia silenzioso
- Guida taglio laser.
- Base in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per tagli fino a
-45° / -30° / -22.5° -15° / 0° / +15° / +22.5° / +30° / +45°

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø255 x 30 mm
- Estensioni inferiori del tavolo.
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



Trasmissione a cinghia.
Macchina silenziosa



TRONCATRICE RADIALE ø315 mm

SCR 315 W

Cod. 1.1933

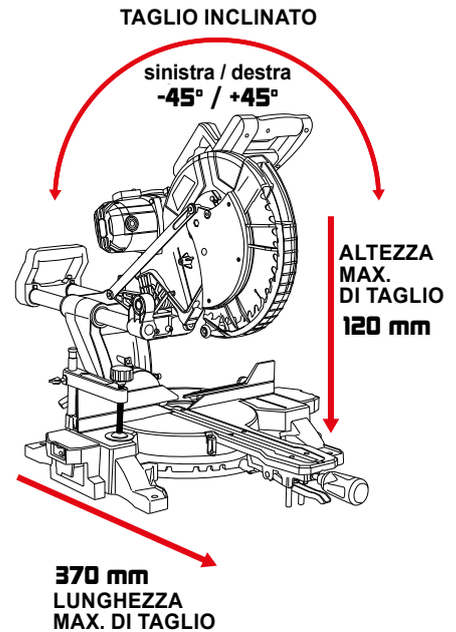
Potenza	1800	W
Giri a vuoto	3500	rpm
Dimensione lama	ø315 x 30	mm
Peso	19	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H)
Cutting capacity: Width x Height (W x H)

Dritto <i>Straight</i> 90°	Angolo <i>Mitre</i> 45/90°	Inclinato <i>Bevel</i> 90/45°	Composto <i>Compound</i> -45/45°	Pianetto <i>Upper Table</i>
370x105 mm 330x120 mm	370x65 mm 370x35 mm	255x105 mm	255x65 mm	255x35 mm



Trasmissione a cinghia
SILENZIOSO



Troncatrice telescopica per dischi in widia di 315 mm di diametro.

- Testa inclinabile a destra e a sinistra.
- Altezza massima di taglio 120 mm.
- Testa scorrevole.
- Motore a cinghia silenzioso.
- Guida taglio laser.
- Base in alluminio.
- Guida di taglio regolabile per una maggiore precisione.
- Tavola rotante pre-regolata per il taglio a -45° / -30° / -22,5° -15° / 0° / +15° / +22,5° / +30° / +45°.



Dotazione:

- Disco in widia TCT ø315 x 30 mm
- Estensioni inferiori del tavolo.
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere

SUPPORTO DI TAGLIO PIANETTO ESTENSIBILE	ASPIRAZIONE INTEGRATA	COMPONENTI AI IN ALLUMINIO	DISCO WIDIA
MAX LxH 370 x 120mm	MOTORE A CINGHIE TRASMISSIONE A CINGHIE	MANIGLIA DI TRASPORTO PIEGHEVOLE	GUIDA DI TAGLIO LASER

TRONCATRICE A DISCO ABRASIVO ø355 mm

TV 509 D

Cod. 1.1976

Potenza	2400	W
Giri a vuoto	4000	rpm
Dimensione lama	ø355 x 25.4	mm
Peso	17	kg

Capacità di taglio

Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni)	●	ø120	mm
	■	115 x 115	mm
	└┘	120 x 120	mm
	■	210 x 85	mm
Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni)	●	ø120	mm
	■	100 x 100	mm
	└┘	100 x 100	mm
	■	130 x 100	mm



- Disco abrasivo.
- Morsa orizzontale integrata regolabile da -15° a +45°.
- Motore monofase.
- Fermo di profondità regolabile.
- Tagli inclinati da 0° a -45°.
- Utensile pieghevole facile da trasportare.

Dotazione:
 - Disco abrasivo per il taglio del ferro
 ø355 x 3.0 x 25.4 mm
 (Cod. 5.511)

MANIGLIA DI TRASPORTO PIEGHEVOLE	TAGLIO INCLINATO 45°	PROFONDITÀ DI TAGLIO REGOLABILE	DISCO ABRASIVO
----------------------------------	----------------------	---------------------------------	----------------



TRONCATRICE CON DISCO WIDIA ø185 mm

TD 185 (BRUSHLESS)

Cod. 1.3320

Potenza	1500	W
Giri a vuoto	1900 / 2300 / 2800	rpm
Dimensione lama TCT	ø185	mm
Peso	11	kg

Capacità di taglio

Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni)	●	ø55	mm
	■	45 x 45	mm
	└	35 x 85	mm
Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni)	●	ø45	mm
	■	40 x 40	mm
	└	30 x 80	mm



Dotazione:
- Disco di acciaio 185 mm
Cod: 12.931



CON I TAGLI PIÙ VELOCI DEL MERCATO

- Potente motore brushless che aumenta l'efficienza, riducendo significativamente il surriscaldamento e aumentando notevolmente la durata del motore e della batteria.

- **Seghetto veloce e pulito.**

- Base in acciaio temprato.

- **Avviamento lento**

- Velocità costante.

- Protezione contro la disconnessione (anti-reset).

- Indicatore di sovraccarico.

- **3 velocità:**

1900 giri/min: Metalli ferrosi

2300 giri/min: Metalli non ferrosi

2800 giri/min: Acciaio inox



TRONCATRICE CON DISCO WIDIA ø355 mm

TD 355 B

Cod. 1.2507

Potenza	2200	W
Giri a vuoto	1500	rpm
Dimensione lama	ø355 x 25.4	mm
Peso	22	kg

Capacità di taglio

Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni)	●	ø130	mm
	■	120 x 120	mm
	└	120 x 120	mm
	■	185 x 95	mm
Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni)	●	ø120	mm
	■	90 x 90	mm
	└	90 x 90	mm
	■	105 x 90	mm



- Troncatrice per il taglio di metalli con disco in widia TCG.

- Morsa orizzontale regolabile da -15° a +45°.

- **Motore monofase.**

- Base in ghisa

- Fermo di profondità del taglio regolabile.

- Tagli inclinati da 0° a -45°.

- Bloccaggio testa per un facile trasporto.

Dotazione:

- Disco TCG Widia con dente a sandwich ø355 x 3 x 25,4 mm

Prestazioni 10 volte migliori rispetto agli altri dischi in widia

(Cod. 12.660)



SEGATRICE A NASTRO

SN 1435 B

Cod. 1.1460

Potenza	1/2	HP
Giri a vuoto	2000 - 4000	rpm
Dimensione lama	1435 x 12.7 x 0.65	mm
Velocità	38/80	m/min
Peso	21	kg

Capacità di taglio

Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni)	●	ø125	mm
	■	125 x 125	mm
	■	125 x 127	mm
Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni)	●	ø80	mm
	■	80 x 80	mm
	■	80 x 100	mm
Capacità di taglio a 60° (scatolati e pieni)	●	ø45	mm
	■	45 x 45	mm
	■	45 x 60	mm

- Motore potente e silenzioso a 2 velocità.
- Morsa bloccaggio rapido con apertura massima 125 mm.
- Arco in alluminio.
- Base in acciaio.
- Fermo di taglio regolabile.
- Tagli inclinati da 0° a 60°.
- Volantino tendilama.
- Dispositivo di bloccaggio della testa per un facile trasporto.

Dotazione:

- Lama bimetallica



SEGATRICE A NASTRO

SN 1735

Cod. 1.5882

Potenza	2000	W
Dimensione lama	1735 x 13 x 0.65	mm
Velocità	30 - 80	m/min
Peso	38	kg

Capacità di taglio

Capacità di taglio a 90° (scatolati e pieni)	●	ø155	mm
	■	155 x 155	mm
	■	165 x 150	mm
Capacità di taglio a 45° (scatolati e pieni)	●	ø110	mm
	■	110 x 110	mm
	■	120 x 100	mm

- Potente motore monofase a 2 velocità.
- Morsa bloccaggio rapido con apertura di 165 mm.
- Avviamento lento.
- Telaio e base in alluminio fuso.
- Volantino tendilama.

Dotazione:

- Lama bimetallica

Opzionale:

- Piedistallo 57 x 46 x 80 cm
Peso 16 kg
Cod. 1.454



INDICE



**Troncatrici
96**



**Prodotti a Batteria
97**



**Trapani a Percussione
98**



**Martelli Rotativi
99**



**Smerigliatrici Angolari
100**



**Levigatrici
101**



**Seghe e pialletto
102**



**Seghetti alternativi e Multifunzione
103**



**Smerigliatrici da Banco
104**



**Soffiatori e Pistole di Verniciatura
105**



**Giardinaggio
106**



**Idropultrici, Motoseghe e Pompe
107**



STAYER



TRONCATRICE CIRCOLARE

SC 210 CW

Cod. 1.2945

Potenza	1200	W
Giri a vuoto	4500	rpm
Dimensione lama	ø210 x 30	mm
Peso	12	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H) Cutting capacity: Width x Height (W x H)				
Dritto <i>S</i> traight 90°	Angolo <i>M</i> itre 45/90°	Inclinato <i>B</i> evel 90/45°	Composto <i>C</i> ompound -45/45°	Pianetto <i>U</i> pper Table
120 x 55mm	65 x 55 mm	120 x 35 mm	40 x 23 mm	0-33 mm

- Troncatrice combinata con piano di taglio superiore per dischi in widia ø210 mm.
- Motore monofase da 1200 W.
- Design robusto in alluminio.
- Tavola rotante preimpostata per tagli a intervalli di 5°.
- Guida di taglio regolabile.

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø210 x 30 mm
- Estensori laterali della base.
- Guida superiore.
- Protezione inferiore del disco.
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere



TRONCATRICE CIRCOLARE

SC 250 W

Cod. 1.589

Potenza	1800	W
Giri a vuoto	4200	rpm
Dimensione lama	ø250 x 30	mm
Peso	15.5	kg

Capacità di taglio: lunghezza x altezza (L x H) Cutting capacity: Width x Height (W x H)				
Dritto <i>S</i> traight 90°	Angolo <i>M</i> itre 45/90°	Inclinato <i>B</i> evel 90/45°	Composto <i>C</i> ompound -45/45°	Pianetto <i>U</i> pper Table
130 x 80 mm	90 x 75 mm	130 x 52 mm	71 x 30 mm	0 - 40 mm

- Base e piano in alluminio.
- Morsa verticale
- Aspirazione della polvere integrata.
- Blocco automatico della tavola rotante per tagli a 22,5°-45°-90°.
- Lama Widia TCT Z40.
- Supporto laterale per facilitare il taglio di pezzi lunghi.
- 1 scalimetro per misurare la lunghezza di taglio.
- Supporto scorrevole per facilitare il taglio a 45°.

Dotazione:

- Disco in widia TCT ø250 x 30 mm
- Estensioni della tavola inferiore.
- Guida superiore.
- Protezione inferiore del disco.
- Morsa verticale
- Sacco raccogli polvere





TRAPANO / AVVITATORE 12V

BHL 111 BK

Cod. 1.3063

Batteria Litio	12	V
Capacità batteria	2.0	Ah
Giri a vuoto	0-350/0-1350	rpm
Capacità mandrino	Ø1.5 - Ø10	mm
Attacco mandrino	3/8" x 24	UNF
Coppia di serraggio	32	Nm
Impostazione	16 + 2	
Foratura massima legno	Ø20	mm
Foratura massima muratura	Ø10	mm
Foratura massima acciaio	Ø10	mm
Peso	0.9	kg



CARICATORE E BATTERIA

CARICATORE 2.0 A

Cod. 12.900

BATTERIA 2.0 Ah

Cod. 12.899



- 2 funzioni: avvitatore e trapano
- 2 velocità.
- Controllo elettronico della velocità.
- Senso di rotazione reversibile.

Dotazione:

- x1 caricatore
- x2 batteria 2.0Ah
- Valigetta PE-HD



TRAPANO / AVVITATORE A PERCUSSIONE 14.4V - 18V

Cod. 1.2914

Cod. 1.2012

Cod. 1.2988

BHL 114 CPK

BHL 118 BPK

BHL 118 CPK

Batteria Litio	14.4	18	18	V
Capacità batteria	1.5	1.5	2	Ah
Giri a vuoto	0-400/0-1500	0-750/0-1500	0-750/0-1500	rpm
Percussione	0-6000 / 0-22000	0-6000 / 0-22000	0-6000 / 0-22000	
Capacità mandrino	Ø0.8 - Ø10	Ø0.8 - Ø10	Ø0.8 - Ø10	mm
Attacco mandrino	3/8" x 24	3/8" x 24	3/8" x 24	UNF
Coppia di serraggio	25	32	32	Nm
Parametri di regolazione	17 + 1	17 + 1	17 + 1	
Foratura massima legno	Ø30	Ø32	Ø32	mm
Foratura massima muratura	Ø10	Ø10	Ø10	mm
Foratura massima acciaio	Ø10	Ø10	Ø10	mm
Diametro massimo delle viti	Ø12	Ø12	Ø12	
Peso	1	1.5	1.5	kg

- 3 funzioni: Trapano, cacciavite e percussione.
- Mandrino automatico con blocco di sicurezza.
- Frizione con 17+1 punti di regolazione.
- Pratica clip per appendere l'utensile alla cintura tra un lavoro e l'altro.
- Indicatore luminoso L.E.D. dell'area di lavoro.

- 2 velocità meccaniche.
- Reversibile ed elettronica con microprocessore.

Dotazione:

- x1 Caricabatterie
- x2 batterie da 2,0Ah
- Valigetta PE-HD

NOVITÀ



BHL 114 CPK

CARICATORE 1.5 A - 14.4V

Cod. 12.476

BATTERIA 1.5 Ah - 14.4V

Cod. 12.478

BHL 118 BPK

CARICATORE 2.0 A - 18V

Cod. 12.479

BATTERIA 2.0 Ah - 18V

Cod. 12.477

BHL 118 CPK

CARICATORE 2.0 A - 18V

Cod. 12.902

BATTERIA 2.0 Ah - 18V

Cod. 12.901



TRAPANO A PERCUSSIONE

TH 610

Cod. 1.1381

TH 610 A

Cod. 1.1382

Potenza	600	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Percussioni	0 - 41600	ipm
Attacco accessorio	ø2 - 13	mm
Attacco mandrino	1/2" x 20	UNF
Max. Cap. foratura legno	ø25	mm
Max. Cap. foratura acciaio	ø13	mm
Max. Cap. foratura pietra	ø13	mm
Peso	2	kg

TH 610

Dotazione:

- Mandrino a cramagliera
- Impugnatura laterale con asta di regolazione.
- Regolazione di profondità.

TH 610 A

Dotazione:

- Mandrino automatico
- Impugnatura laterale con asta di regolazione.
- Regolazione di profondità

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e a percussione
- Caricamento elettronico.
- Reversibile.



TRAPANO A PERCUSSIONE

TH 710 BA

Cod. 1.3020

TH 710 BAK

Cod. 1.2856

Potenza	750	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Percussioni	0 - 48000	ipm
Attacco accessorio	ø2 - 13	mm
Attacco mandrino	1/2" x 20	UNF
Max. Cap. foratura legno	ø25	mm
Max. Cap. foratura acciaio	ø13	mm
Max. Cap. foratura pietra	ø13	mm
Peso	1.8	kg

TH 710 BA

Dotazione:

- Impugnatura laterale con asta di regolazione.
- Regolazione di profondità.

TH 710 BAK

Dotazione:

- Impugnatura laterale con asta di regolazione.
- Regolazione di profondità
- Valigetta PE-HD

- Trapano con 2 modalità di lavoro: rotativo e apercussione
- Mandrino automatico
- Regolatore di velocità sull'interruttore
- Reversibile.



TRAPANO A PERCUSSIONE

TH 1000 AK

Cod. 1.558

Potenza	1000	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Percussioni	0 - 44800	ipm
Attacco accessorio	ø2 - 13	mm
Attacco mandrino	1/2" x 20	UNF
Max. Cap. foratura legno	ø25	mm
Max. Cap. foratura acciaio	ø13	mm
Max. Cap. foratura pietra	ø13	mm
Peso	2.3	kg

- Trapano con 2 modalità di lavoro: a percussione e senza percussione.

- Mandrino automatico.
- Regolatore di velocità..
- Reversibile.

Dotazione:

- Maniglia laterale regolabile
- Regolazione di profondità
- Valigetta in PE-HD



MARTELLI TASSELLATORI SDS-PLUS

MH 26 K

Cod. 1.1805

Potenza	800	W
Giri a vuoto	0 - 1300	rpm
Percussioni	0 - 5500	ipm
Forza di percussione	2.8	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Max. Cap. foratura legno	ø30	mm
Max. Cap. foratura acciaio	ø13	mm
Max. Cap. foratura pietra	ø26	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø68	mm
Peso	2.8	kg

- Martello con 4 funzioni

1- Rotativo senza percussione

2- Rotativo con percussione

3- Scalpello per lavori di scarpellatura su muri.

4- Vario - lock per regolare la posizione dello scalpello.

- Regolatore di velocità.

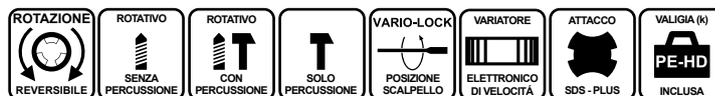
- Frizione di sicurezza

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile

- Regolatore di profondità

- Valigetta PE-HD



MARTELLI TASSELLATORI SDS-PLUS

MH 6 CK

Cod. 1.2313

Potenza	1700	W
Giri a vuoto	0 - 850	rpm
Percussioni	4000	ipm
Forza di percussione	7	J
Attacco mandrino	SDS-PLUS	
Max. Cap. foratura legno	ø40	mm
Max. Cap. foratura acciaio	ø13	mm
Max. Cap. foratura pietra	ø26	mm
Cap. foratura con corone MAX.	ø65	mm
Peso	5	kg

- Martello con 4 funzioni

1- Rotativo senza percussione

2- Rotativo con percussione

3- Scalpello per lavori di scarpellatura su muri.

4- Vario - lock per regolare la posizione dello scalpello.

- VAT (Tecnologia di Assorbimento delle Vibrazioni).

- Regolatore di velocità

- Frizione di sicurezza

Dotazione:

- Impugnatura laterale regolabile

- Regolatore di profondità

- Valigetta PE-HD



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø115 mm

FH 700 C

Cod. 1.2730

Potenza	700	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco Disco	ø115	mm
Filettatura albero	M14	
Peso	1.6	kg

- Smerigliatrice leggera con un design compatto e bilanciato.
- Motore potente.
- Interruttore di sicurezza

Dotazione:

- Impugnatura laterale 2 posizioni



MINI SMERIGLIATRICE ANGOLARE ø115 mm / ø125 mm

FH 900 G

Cod. 1.3020

FH 901 G

Cod. 1.2856

Potenza	900	W
Giri a vuoto	11000	rpm
Attacco Disco	ø115	mm
Filettatura albero	M14	
Peso	1.8	kg

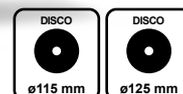
- Smerigliatrice leggera con un design compatto e bilanciato.
- Motore potente.
- Interruttore di sicurezza.

Dotazione:

- Impugnatura laterale 2 posizioni

FH 901 G

Dischi ø125 mm



PROGETTATO PER I PROFESSIONISTI

**LEGGERO
E COMPATTO**

> FH700C



LINEA VERDE

LEVIGATRICE DELTA

LD 141 B

Cod. 1.2781



LEVIGATRICE DELTA

LD 141 C

Cod. 1.3021



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Potenza	110	W
Giri a vuoto	12500	rpm
Dimensione piatto	140 x 140 x 80	mm
Peso	0.65	kg

- Levigatrice a delta.
- Sistema antivibrazione.
- Estrazione della polvere integrata
- Piastra autoadesiva

Dotazioni:

- Raccordo per aspirazione.
- x1 Carta abrasiva delta



Potenza	135	W
Giri a vuoto	14000	rpm
Dimensione piatto	140 x 140 x 80	mm
Peso	0.8	kg

- Levigatrice a delta.
- Sistema antivibrazione.
- Estrazione della polvere integrata
- Piastra autoadesiva

Dotazioni:

- Raccordo per aspirazione.
- x1 Carta abrasiva delta



LEVIGATRICE ORBITALE

LH 187 C

Cod. 1.1126



- Morsetti per carta vetrata.
- Estrazione della polvere integrata
- Piastra autoadesiva

Dotazioni:

- Raccordo per aspirazione.
- x2 Carta abrasiva delta

Potenza	150	W
Giri a vuoto	12000	rpm
Dimensione piatto	90 x 187	mm
Orbita	2	mm
Peso	1.2	kg



LEVIGATRICE ROTO-ORBITALE

LR 125 CE

Cod. 1.2190



- Regolatore elettronico a 6 velocità
- Piastra di fissaggio autoadesiva
- Bassa vibrazione

Dotazioni:

- Serbatoio di raccolta della polvere.
- Disco di levigatura.

Potenza	300	W
Giri a vuoto	12000	rpm
Dimensione piatto	ø125	mm
Orbita	2	mm
Peso	1.5	kg



SEGA UNIVERSALE

SSH 210

Cod. 1.2766



Potenza	900	W
Corse a vuoto	0 - 3000	spm
Spostamento della sega	22	mm
Capacità di taglio legno	180	mm
Capacità di taglio acciaio massiccio	10	mm
Capacità di taglio alluminio	25	mm
Capacità di taglio PVC/profilo	100	mm
Peso	3.2	kg

- Cambio rapido della lama.
- Mandrino universale
- Maniglia girevole
- Regolatore di velocità elettronico.
- Corpo macchina rivestito in gomma
- Fermo sega regolabile

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

Dotazione:
- x1 Lama 150 mm.



SEGA CIRCOLARE

CH 185 C

Cod. 1.1544

Potenza	1300	W
Giri a vuoto	4500	rpm
Dimensione lama	ø185 x 16	mm
Capacità taglio 90°	65	mm
Capacità taglio 45°	44	mm
Peso	4.8	kg

- Sega circolare per dischi in widia ø185 mm.
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno.
- Regolatore della profondità di taglio.
- Tagli inclinati fino a 45°.
- Design ergonomico.

Dotazione:
- Guida al taglio laterale
- Disco Widia ø190 x 30 mm



PIALLETTO

PH 82 C

Cod. 1.2585

Potenza	710	W
Giri a vuoto	17000	rpm
Profondità di taglio	0 - 2	mm
Numero regolazioni	10	
Larghezza di piallatura	82	mm
Peso	2.4	kg

- Motore a spazzola con trasmissione a cinghia.
- Regolatore di minima profondità di taglio fino ad un quarto di millimetro.
- Sistema di aspirazione integrato.
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno.
- Cambio rapido della lama.

Dotazione:
- Guida laterale.
- Sacco raccogli-polvere.
- Set di lame





SEGHETTO ALTERNATIVO

JS 55 CE

Cod. 1.2782

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità

Potenza	500	W
Giri a vuoto	0 - 3000	rpm
Capacità taglio legno	55	mm
Capacità taglio acciaio	3	mm
Capacità taglio alluminio	6	mm
Peso	2	kg

- Attacco rapido della lama.
- Attacco mandrino universale a T
- Tagli inclinati da 0 a 45°.
- Regolatore di velocità elettronico
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno

Dotazione:

- Guida laterale.
- x1 Lama per legno
- x1 Lama per metallo



SEGHETTO ALTERNATIVO

JS 80 BPE

Cod. 1.2722

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità

Potenza	650	W
Giri a vuoto	500 - 3000	rpm
Capacità taglio legno	80	mm
Capacità taglio acciaio	8	mm
Capacità taglio alluminio	22	mm
Peso	2.1	kg

- Attaccorapido della lama.
- Attacco mandrino universale a T
- **Movimento pendolare a 3 posizioni**
- Tagli inclinati da 0 a 45°.
- Regolatore elettronico a 6 velocità
- Predisposto per il collegamento all'aspirapolvere esterno.

Dotazione:

- Guida laterale.
- x1 Lama per legno
- x1 Lama per metallo



MULTI DRILL

MULTIDRILL 130

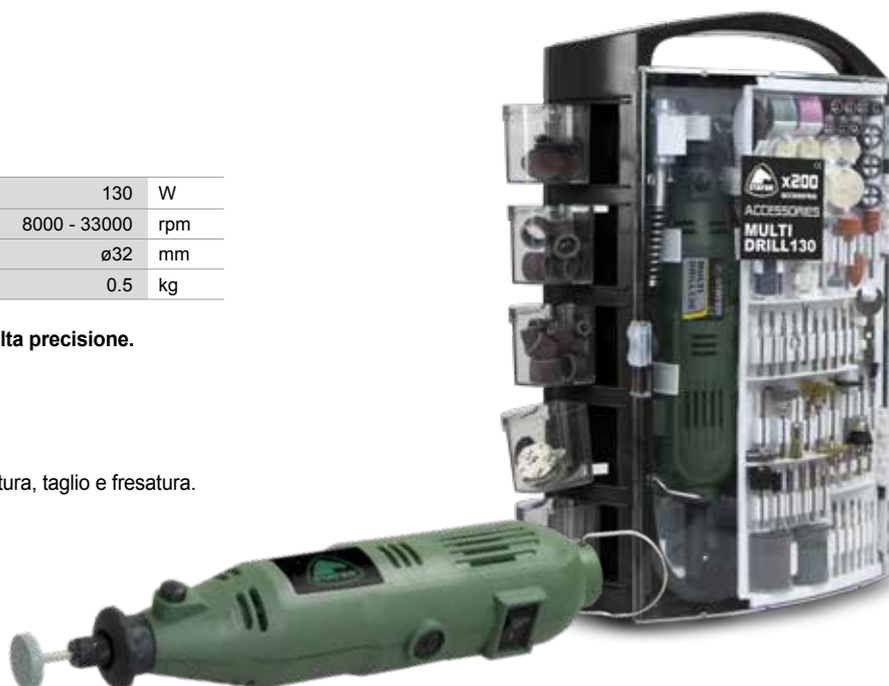
Cod. 1.651

Potenza	130	W
Giri a vuoto	8000 - 33000	rpm
Max capacità mandrino	ø32	mm
Peso	0.5	kg

- **Utensile multifunzione per lavori di alta precisione.**
- Regolatore di velocità elettronico.
- Per tutti i tipi di materiali.
- Vasta gamma di accessori.
- Attacco mandrino ø32 mm
- Applicazioni: foratura, levigatura, lucidatura, taglio e fresatura.

Dotazione:

- Albero flessibile mm 110.
- Set di 200 Accessori



SMERIGLIATRICI

E 150 C

Cod. 2.534



SMERIGLIATRICI

EP 200 BM

Cod. 2.402



Potenza	150	W
Giri a vuoto	2950	rpm
Dimensione mole	ø150 x 16 x 12.7	mm
Peso	5.7	kg

- Motore ad induzione di classe E
- Cuscinetti a sfera sigillati.
- Corpo macchina in ghisa.
- Supporti pezzo regolabili
- Paraspruzzi trasparenti

Dotazione:

- x1 Mola ø150 mm A60



Potenza	350	W
Giri a vuoto	2950	rpm
Dimensione mole	ø200 x 20 x 16	mm
Peso	11.5	kg

- Motore a curva piatta su cuscinetti a sfera
- Motore incapsulato per evitare l'ingresso della polvere
- Cuscinetti a sfera sigillati.
- Interruttore elettromagnetico.
- Supporti pezzo regolabili
- Paraspruzzi trasparenti

Dotazione:

- x1 Mola ø200 mm A36
- x1 Mola ø200 mm A60



SMERIGLIATRICI COMBinate

ECA 150 B

Cod. 2.404



ECP 150 B

Cod. 2.403



ECL 150 B

Cod. 2.405



- Smerigliatrice ed affilatrice
- Motore a induzione a servizio continuo su cuscinetti a sfera per una lunga durata e maggiore silenziosità.
- Interruttore antipolvere elettromagnetico.
- Supporti pezzo regolabili
- Paraspruzzi trasparenti

Dotazione:

- x1 Mola per smerigliare ø150 mm
- x1 Mola per affilare (Bagnato /asciutto) ø200 mm

- Smerigliatrice e pulitrice
- Motore a induzione a servizio continuo su cuscinetti a sfera per una lunga durata e maggiore silenziosità.
- Interruttore antipolvere elettromagnetico.
- Supporti pezzo regolabili
- Paraspruzzi trasparenti.

Dotazione:

- x1 Mola per smerigliare ø150 mm
- x1 Spazzola ø150 mm

- Smerigliatrice e levigatrice a nastro
- Motore a induzione a servizio continuo su cuscinetti a sfera per una lunga durata e maggiore silenziosità.
- Interruttore antipolvere elettromagnetico.
- Supporti pezzo regolabili
- Paraspruzzi trasparenti

Dotazione:

- x1 Mola per smerigliare ø150 mm
- x1 Nastro 50 x 586 mm.

Potenza	350	W
Giri a vuoto	2950	rpm
Mola per smerigliare	ø150 x 20 x 12.7	mm
Mola per affilare	ø200 x 40 x 20	mm
Peso	8.5	kg

Potenza	350	W
Giri a vuoto	2950	rpm
Mola per smerigliare	ø150 x 20 x 12.7	mm
Mola per affilare	ø150	mm
Peso	7	kg

Potenza	350	W
Giri a vuoto	2950	rpm
Mola per smerigliare	ø150 x 20 x 12.7	mm
Mola per affilare	50 x 686	mm
Peso	10	kg



TERMOSOFFIATORI

SUH 2000 E

Cod. 1.380

SUH 2000 EK

Cod. 1.5786

Potenza	2000	W
Flusso aria calda	250 - 450	l/min
Temperatura	50 - 450 / 90 - 600	°C
Peso	0.9	kg

- Termosoffiatori con elemento riscaldante in ceramica
- Temperatura e flusso d'aria regolabili.
- 2 modalità di lavoro
- Adatto per asciugare, sverniciare, rimuovere vernici ed adesivi e per piegare materiali plastici.

SUH 2000 EK

Dotazione:

- Set di ugelli.
- Valigetta PE-HD



PISTOLA PER VERNICIATURA

EPG 300

Cod. 1.738

Potenza	400	W
Pressione polverizzatore	0.1 - 0.2	Bar
Capacità serbatoio	0.8	L
Capacità erogazione	300	g/min
Massima viscosità	30	DIN/sec
Ugello	ø2.5	mm
Peso	0.9	kg

- Pistola a spruzzo compatta
- Blocco di sicurezza dell'ugello.
- Regolatore di flusso e della vernice.
- Ugello con 3 modalità di spruzzo.
- Smontaggio rapido dei componenti.
- Misuratore di viscosità.

Dotazione:

- Ugello.

A Richiesta:

Ugello da 1,80 mm per vernice a bassa viscosità.

Cod. 5015.192



PISTOLA PER VERNICIATURA

EPG 800

Cod. 1.2828

Potenza	800	W
Pressione polverizzatore	0.1 - 0.3	Bar
Capacità serbatoio	900	ml
Capacità erogazione	1100	ml/min
Massima viscosità	70	DIN/sec
Ugello	ø2.5	mm
Peso	2.9	kg

- Pistola a spruzzo con compressore.
- Regolatore di flusso e della vernice.
- Ugello con 3 modalità di spruzzo.
- Misuratore di viscosità.

Dotazione:

- Ugello.
- 1,8 m di tubo flessibile.
- Trolley.



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

MINI COMPRESSORE PER AUTO

MINICOM B 12V

Cod. 1.2637



Voltaggio	12	V
Giri a vuoto	1200 - 1400	rpm
Pressione massima	18	Kpa
Capacità erogazione aria	30	l/min
Peso	0.5	kg

- **Compressore d'aria piccolo per auto.**
- Collegamento diretto all'accendisigari dell'auto.
- Manometro per il controllo del gonfiaggio.

Dotazione:

- x3 ugelli.
- 3 metri di cavo.

ASPIRATORE PER CENERI FREDDI

BC 1200 D

Cod. 1.1072



Potenza	1200	W
Capacità di aspirazione	19	Kpa
Capacità del serbatoio	20	L
Dimensione tubo	ø38 x 1000	mm
Peso	4.5	kg

- Progettato per la pulizia di fornelli, caminetti, barbecue. Adatto per polvere, segatura, sporco e foglie.

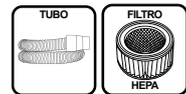
- Serbatoio in metallo con alta resistenza termica.
- Tubo metallico con alta resistenza termica.
- Ugello in alluminio resistente all'usura e all'abrasione.
- Filtro HEPA con protezione metallica.

Dotazione:

- Tubo di aspirazione
- Ugello in alluminio
- Filtro HEPA

A richiesta:

- Filtro HEPA + Coprifiltro (lavabile)
- Cod. 8190.98



ELETTROSEGA

OLMO 22-400 B

Cod. 1.1119

Potenza	2200	W
Giri a vuoto	9000 - 13000	rpm
Velocità di taglio	13.5	m/s
Capacità serbatoio olio	120	ml
Lunghezza del taglio	400	mm
Peso	5	kg

Dotazione:

- Catena e barra.
- Guaina della barra.
- Cacciavite e chiave per le regolazioni.





**MOTOSEGHE
IDROPULITRICI - POMPE**

IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE

HL 105 B
Cod. 1.2008

Potenza	1400	W
Velocità	16300	rpm
Portata	5.5	l/min
Portata massima	6.2	l/min
Pressione massima	105	Bar
Pressione in lavoro	70	Bar
Max pressione entrata acqua	4	Bar
Protezione	IPX5	
Peso	5.8	kg

- Potente motore S1 con spazzole.
- Accensione e spegnimento automatico (Total Stop System) che spegne automaticamente la pompa quando si rilascia il pulsante
- Dispencer sapone.
- Tubo alta pressione di 5m.
- Cavo 5 m.

Dotazione:

- Pistola con Blocco di sicurezza.
- Lancia Turbo
- Lancia A ventaglio
- Connettore
- Filtro dell'acqua



TSS

IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE

HL 135
Cod. 1.3321

Potenza	1600	W
Velocità	16300	rpm
Portata	5.5	l/min
Portata massima	7	l/min
Pressione massima	135	Bar
Pressione in lavoro	105	Bar
Max pressione entrata acqua	5	Bar
Protezione	IPX5	
Lunghezza cavo	5	m
Tubo flessibile	5	m
Peso	5.8	kg

- Potente motore S1 con spazzole.
- Accensione e spegnimento automatico (Total Stop System) che spegne automaticamente la pompa quando si rilascia il pulsante.
- Dispencer sapone.
- Tubo alta pressione di 5m.
- Cavo 5 m.

Dotazione:

- Pistola con Blocco di sicurezza.
- Lancia Turbo
- Lancia A ventaglio
- Connettore
- Filtro dell'acqua



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



TSS **VARIATORE PRESSIONE** **COMPONENTI AI IN ALLUMINIO**



IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE

HLC 2000

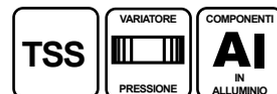
Cod. 1.1996

Potenza	2000	W
Velocità	14500	rpm
Flusso	6.7	l/min
Pressione massima	150	Bar
Pressione di lavoro	130	Bar
Pressione massima di ingresso dell'acqua	4	Bar
Protezione	IPX5	
Peso	8.8	kg

- Idropultrice portatile con potente motore S1 per servizio continuo.
- Sistema di arresto totale (TSS): la pompa si ferma al rilascio del pulsante per evitare danni.
- Flusso d'acqua regolabile.
- Serbatoio del sapone incorporato.
- Tubo flessibile ad alta pressione.
- Cavo da 5 metri.

Dotazione:

- Pistola con blocco di sicurezza.
- Ugello di collegamento
- Set di 3 ugelli: Turbo / 90° / Ventaglio
- Filtro acqua.



IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE

HL 2200

Cod. 1.3322

Potenza	2200	W
Velocità	15000	rpm
Flusso	6.5	l/min
Pressione massima	160	Bar
Pressione di lavoro	110	Bar
Pressione massima di ingresso dell'acqua	5	Bar
Protezione	IPX5	
Peso	8.7	kg

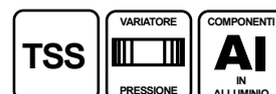
- Idropultrice portatile con motore a induzione.
- Pompa in ottone
- Sistema di arresto totale (TSS): la pompa si ferma al rilascio del pulsante per evitare danni.
- Serbatoio del sapone incorporato.
- Tubo flessibile ad alta pressione.
- Cavo da 5 m con avvolgitore incorporato.

Dotazione:

- Pistola con blocco di sicurezza.
- Lancia turbo
- Ugello Vario Power
- Filtro acqua



NOVITÀ
Chiedere Disponibilità



IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE INDUSTRIALE

HL 2700 B IND

Cod. 1.3323

Potenza	2500	W
Velocità	2800	rpm
Portata	7.5	l/min
Pressione max	160	Bar
Pressione di lavoro	140	Bar
Pressione max entrata acqua	4	Bar
Protezione	IPX5	
Peso	21.3	kg

NOVITÀ
Chiedere Disponibilità

- Potente motore S1 con spazzole.
- Accensione e spegnimento automatico. Total Stop System (TSS): spegne automaticamente la pompa quando si rilascia il pulsante.
- Dispencer sapone.
- Tubo alta pressione.
- Avvolgimento del cavo integrato.
- Cavo 5 m.

Dotazioni:

- Pistola con blocco di sicurezza.
- Lancia turbo
- Lancia a ventaglio
- Filtro acqua



IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE INDUSTRIALE

HL 3000 IND

Cod. 1.1552

Potenza	3000	W
Velocità	2800	rpm
Portata	9	l/min
Pressione max	200	Bar
Pressione di lavoro	150	Bar
Pressione max entrata acqua	7	Bar
Protezione	IPX5	
Peso	25	kg

- Idropultrice portatile con motore a induzione.
- Pompa in ottone
- Sistema di arresto totale (TSS): la pompa si ferma al rilascio del pulsante.
- Dispencer sapone incorporato.
- Tubo flessibile ad alta pressione.
- Cavo da 5 m con avvolgitore incorporato.

Dotazione:

- Pistola con blocco di sicurezza.
- Ugello di collegamento
- Set di 6 ugelli
- 0° / 15° / 25° / 40° / Sapone / Turbo
- Filtro acqua



IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE INDUSTRIALE 110V

HL 2000 PSI

Cod. 1.2410

Potenza	1800	W	1800	W
Velocità	3400	rpm	3400	rpm
Portata	4.55	l/min	1.2	GPM
Pressione max	160	Bar	2300	PSI
Pressione di lavoro	138	Bar	2000	PSI
Pressione max entrata acqua	4	Bar	58	PSI
Protezione	IPX5		IPX5	
Peso	18	kg	18	kg

- Idropultrice ad alta pressione con motore da 110 V.
- Sistema di arresto totale (TSS): la pompa si ferma al rilascio del pulsante viene.
- Dispenser sapone incorporato.
- Regolatore di flusso del sapone.
- Tubo flessibile ad alta pressione.
- Cavo da 5 metri.

Dotazioni:

- Pistola con blocco di sicurezza.
- Ugello turbo in metallo
- Ugello Vario Power in metallo
- Filtro acqua



IDROPULTRICE AD ALTA PRESSIONE INDUSTRIALE

HL 11 B IND

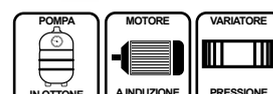
Cod. 1.2783

Potenza	2400	W
Velocità	2800	rpm
Flusso	10	l/min
Pressione massima	200	Bar
Pressione di lavoro	150	Bar
Pressione massima di ingresso dell'acqua	IPX5	
Peso	34	kg

- Idropultrice portatile con potente motore a induzione e cablaggio in rame.
- Pompa con albero a gomito con 3 pistoni in linea e testa in ottone.
- Pompa di aspirazione con filtro antiparticolato: si può utilizzare con l'acqua di stagni, piscine o fiumi.
- Regolatore di pressione dell'acqua.
- Regolatore termico del motore.
- Dispenser sapone di grande capacità.
- Tubo flessibile ad alta pressione di 8 m rinforzato in acciaio.
- Raccoglitore di cavi integrato.
- Contenitore integrato per tutti gli accessori.

Dotazioni:

- Pistola con blocco di sicurezza.
- Ugello di collegamento
- Set di 6 ugelli
- 0° / 15° / 25° / 40° / Sapone
- Filtro acqua



MOTOSEGA A SCOPPIO PER POTATURA

OLMO G1 - 250 C

Cod. 1.2740

Potenza	0.9 / 1.2	Kw/HP
Cilindrata	25.4	cm³
Giri a vuoto	3000	rpm
Capacità serbatoio	260	ml
Capacità serbatoio olio	160	ml
Lunghezza di taglio	250	mm
Peso	3.5	kg

- Motosega a benzina leggera con lama da 250 mm.
- Motore a 2 tempi.
- Particolarmente adatta per i lavori di potatura.
- Lubrificazione automatica e regolabile della catena.
- Freno di sicurezza contro i contraccolpi, tiri e rimbalzi.
- Miscela benzina/olio 40:1.
- Tensionamento della catena facile e veloce.
- Adatto per lame fino a 450 mm.



Dotazioni:

- Catena e barra Oregon
- Fodero Coprilama
- Bottiglia di miscelazione da 600 ml.
- Cacciavite e chiave per le regolazioni



MOTOSEGA A SCOPPIO

OLMO G2 - 400 B

Cod. 1.1042

Potenza	1.8 / 2.5	Kw/HP
Cilindrata	45	cm³
Giri a vuoto	2800	rpm
Capacità serbatoio	580	ml
Capacità serbatoio olio	250	ml
Lunghezza di taglio	400	mm
Peso	5.5	kg

- Motosega a benzina con lama da 400 mm.
- Motore a 2 tempi.
- Lubrificazione automatica e regolabile della catena.
- Livello dell'olio visibile.
- Freno di sicurezza contro il contraccolpo, il rimbalzo e il tiro.
- Miscela benzina/olio 35:1.
- Tensionamento della catena facile e veloce.
- Adatto per lame fino a 450 mm.



Dotazioni:

- Catena e barra Oregon
- Fodero coprilama
- Bottiglia di miscelazione da 600 ml
- Cacciavite e chiave per le regolazioni



MOTOSEGA A SCOPPIO PER POTATURA

OLMO G3 - 450 C

Cod. 1.2741

Potenza	2.0 / 2.7	Kw/HP
Cilindrata	52	cm³
Giri a vuoto	3000	rpm
Capacità serbatoio	550	ml
Capacità serbatoio olio	260	ml
Lunghezza di taglio	450	mm
Peso	6.5	kg

- Motosega a scoppio con lama da 450 mm.
- Motore a 2 tempi.
- Lubrificazione automatica e regolabile della catena.
- Freno di sicurezza contro il contraccolpo, il rimbalzo e il tiro.
- Miscela benzina/olio 40:1
- Tensione della catena facile e veloce.



Dotazioni:

- Catena e barra Oregon
- Fodero coprilama
- Bottiglia di miscelazione da 600 ml.
- Cacciavite e chiave per le regolazioni



AFFILA CATENE SEMIAUTOMATICA

CS 85

Cod. 1.1356

Potenza	85	W
Giri a vuoto	6300	rpm
Disco	ø104 x 22.2 x 3.2	mm
Peso	2.5	kg

- Affilatrice per catene di motoseghe di tutte le forme e dimensioni.
- Sistema semi-automatico: la catena è bloccata in una morsa e può essere spostata automaticamente dalla molla, ma è necessario regolare manualmente l'orientamento della morsa per poter utilizzare il disco di molatura.
- Morsetto per il bloccaggio sicuro della catena.
- Morsetto rotante per una facile regolazione dell'angolo di molatura del dente.

Dotazione:

- Disco per affilare di 3.2 mm.



SOFFIATORE / ASPIRATORE / TRITURATORE A SCOPPIO

GAS VENTO 25 B

Cod. 1.2800

Potenza	0.7	Kw
Cilindrata	26	cm³
Giri a vuoto	3500 - 9000	rpm
Velocità max dell'aria	180	Km/h
Portata dell'aria	600	mm
Capacità serbatoio	420	ml
Capacità sacco di raccolta	40	L
Peso	6	kg

- Soffia, aspira e tritura foglie e rami sottili.
- Avviamento facile.
- Tubo telescopico per un facile trasporto e stoccaggio.
- Interruttore di sicurezza per evitare accensioni accidentali.
- Design ergonomico con masse bilanciate.

Dotazioni:

- Sacco per la raccolta.
- Tubo di aspirazione.

NOVITÀ

Chiedere Disponibilità



TAGLIASIEPE A SCOPPIO

GAS ROSE 710

Cod. 1.1354

Potenza	0.65	Kw
Cilindrata	22.5	cm³
Giri a vuoto	3000 - 7500	rpm
Lunghezza della lama di taglio	600	mm
Cap. Carburante (benzina)	600	ml
Peso	6.2	kg

- Tagliasiepi a scoppio.
- Freno di sicurezza contro il contraccolpo, il rimbalzo e il tiro.
- Avviamento facile.
- Interruttore di sicurezza per evitare l'avviamento accidentale.
- Impugnatura ambidestra per ogni tipo di utente.
- Design ergonomico con pesi bilanciati.

Dotazione:

- Doppia protezione della lama



DECESPUGLIATORE A SCOPPIO GAS CUTTER 33

Cod. 1.1549

Potenza	0.9	Kw
Cilindrata	33	cm ³
Giri a vuoto	3000	rpm
Capacità di taglio del filo	ø440	mm
Diametro del disco	ø255	mm
Dimensioni asta	ø26 x 1500	mm
Capacità del serbatoio	1	L
Peso	8	kg

- Decespuigliatore a filo e a disco.
- Motore potente a due tempi.
- Struttura in alluminio leggera e resistente.
- Avviamento facile in tutte le condizioni.
- Avanzamento automatico del filo di taglio.
- Impugnatura regolabile in altezza e inclinabile.
- Design ergonomico con pesi bilanciati.



Dotazioni:

- Imbragatura con tracolla.
- Alimentatore automatico di filo ø2,4 x 2500 mm.
- Disco a 3 lame ø255 mm.
- Coperchio di protezione.



Disco a 3 lame



Bobina automatica filo di nylon



DECESPUGLIATORE A SCOPPIO GAS CUTTER 43 B

Cod. 1.2713

Potenza	1.25	Kw
Cilindrata	42.7	cm ³
Giri a vuoto	3000	rpm
Capacità taglio a filo	ø440	mm
Capacità taglio a lama	ø255	mm
Dimensioni asta	ø26 x 1500	mm
Capacità serbatoio	950	ml
Peso	6.8	kg

Decespuigliatore a filo e a disco a benzina.

- Potente motore 2 tempi.
- Struttura leggera in alluminio.
- Avviamento facile in tutte le situazioni.
- Alimentazione automatica del filo.
- Rapporto carburante/olio 40:1
- Maniglia telescopica regolabile in altezza e inclinabile.
- Peso bilanciato.



Dotazione:

- Imbragatura a tracolla.
- Rocchetto con filo/alimentazione automatica. Diam. ø2.4 x 2500 mm.
- Disco con 3 lame (per erba grossa e arbusti). ø255 mm.
- Coperchio protezione lame.



Bobina automatica filo di nylon



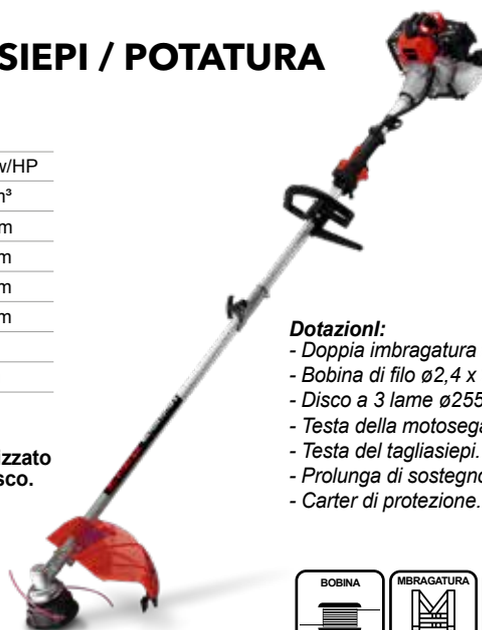
DECESPUGLIATORE / TAGLIASIEPI / POTATURA MULTIGAS CUTTER B

Cod. 1.2606

Potenza	0.75 / 1	Kw/HP
Cilindrata	33	cm ³
Giri a vuoto	3200	rpm
Diametro di taglio a filo	ø440	mm
Diametro del disco	ø255	mm
Lunghezza del supporto	1500 + 1000	mm
Capacità del serbatoio	0.8	L
Peso	12	kg

- Multiutensile telescopico a benzina che può essere utilizzato come tagliasiepi, potatore e decespuigliatore a filo e a disco.

- Potente motore a benzina a due tempi.
- Realizzato in alluminio ad alta resistenza.
- Avviamento facile in tutte le condizioni.
- Avanzamento automatico del filo.
- Impugnatura regolabile in altezza e inclinabile.
- Design ergonomico con pesi bilanciati.



Dotazioni:

- Doppia imbragatura a tracolla.
- Bobina di filo ø2,4 x 2500 mm.
- Disco a 3 lame ø255 mm.
- Testa della motosega.
- Testa del tagliasiepi.
- Prolunga di sostegno da 1 m.
- Carter di protezione.



Potatura



Tagliasiepi



Disco a 3 lame



POMPA PER ACQUA PULITA

CWP 400

Cod. 1.2860

Potenza	400	W
Velocità massima di pompaggio	7300	L/h
Prevalenza massima	7.5	m
Profondità massima	7	m
Cavo	10	m
Peso	4	kg

- Pompa ad immersione con motore da 400W per il drenaggio e il pompaggio di acqua pulita fino a 35°C.
- Ideale per il drenaggio di piscine e il pompaggio di acqua da pozzi e sorgenti. La pompa è progettata per lavori singoli, installazioni fisse e funzionamento stazionario.
- La pompa è progettata per funzionare in posizione verticale sul fondo dell'acqua o sospesa dalla maniglia.
- L'interruttore galleggiante è stato appositamente progettato per avviare e arrestare automaticamente la pompa. Quando il livello dell'acqua scende, l'interruttore si abbassa e disattiva la pompa.
- In grado di pompare acqua fino a 7,5 m.
- Predisposta per essere immersa e pompare fino a 7 m di profondità.
- Tubo di pompaggio rotante dotato di vari adattatori per tubi da $\varnothing 25 / 33 / 38 / 48$ mm per adattarsi a diverse ubicazioni e a tutti i tipi di tubi e di aspirazione.
- Cavo di 10 m per collegare la pompa in modo sicuro fuori dall'acqua.



POMPA PER ACQUA SPORCA

DWP 750

Cod. 1.2861

Potenza	750	W
Velocità massima di pompaggio	12500	L/h
Prevalenza massima	8	m
Profondità massima	7	m
Cavo	10	m
Peso	4.6	kg

- Pompa ad immersione con motore da 750 W per il drenaggio e il pompaggio di acqua sporca fino a 35°C.
- Appositamente progettata per il pompaggio di acqua contenente sabbia, fango, detriti e residui di foglie o piante.
- Ideale per svuotare piscine e pompare acqua da pozzi e sorgenti.
- La pompa è progettata per funzionare in posizione verticale sul fondo dell'acqua o sospesa dalla maniglia.
- L'interruttore galleggiante è stato appositamente progettato per accendere e spegnere automaticamente la pompa. Quando il livello dell'acqua scende l'interruttore si abbassa e disattiva la pompa.
- In grado di pompare acqua a 8 m sopra la pompa.
- Predisposta per essere immersa e pompare fino a 7 m di profondità.
- Tubo di pompaggio rotante dotato di vari adattatori per tubi da $\varnothing 25 / 33 / 38 / 48$ mm, per adattarsi a diverse ubicazioni e a tutti i tipi di tubi e di estrazione.
- Cavo di 10 m per collegare la pompa in modo sicuro lontano dall'acqua.



DWP 1100 INOX

Cod. 1.2862

Potenza	1100	W
Velocità di pompaggio massima	15000	L/h
Prevalenza massima	9.5	m
Profondità massima	7	m
Cavo	10	m
Peso	5.9	kg

- Pompa ad immersione con motore da 1100W per il drenaggio e il pompaggio di acqua pulita e sporca fino a 35°C.
- Appositamente progettata per pompare acqua contenente sabbia, fango, foglie o detriti vegetali, la sua struttura rinforzata in acciaio inox la rende particolarmente resistente.
- Ideale per svuotare piscine e pompare acqua da pozzi e sorgenti.
- La pompa è progettata per funzionare in posizione verticale sul fondo dell'acqua o sospesa dalla maniglia.
- L'interruttore galleggiante è stato appositamente progettato per avviare e arrestare automaticamente la pompa. Quando il livello dell'acqua scende, l'interruttore si abbassa e disattiva la pompa.
- Predisposta per essere immersa e pompare fino a 7 m di profondità.
- Tubo di pompaggio rotante dotato di diversi adattatori per tubi da $\varnothing 25 / 33 / 38 / 48$ mm per adattarsi a diversi luoghi e a tutti i tipi di tubi e di estrazione.
- Cavo di 10 m per collegare la pompa in modo sicuro fuori dall'acqua.



Conoscere
la nostra gamma di accessori

STAYER



INDICE GENERALE

Accessori per martelli rotanti e demolitori 116

Punte SDS PLUS (PRO 4)	118
Punte SDS MAX	119
Punte, scalpelli ed adattatori SDS PLUS / MAX	120
Punte e scalpelli HEX 30	121
Corone di perforazione ed alberi per corone	121
Set SDS plus ed espositore	122

Accessori per Trapani 123

Costruzione in muratura

Punte per calcestruzzo e muratura in Tungsteno	125
Punte diamantate per porcellana	126
Punte diamantate per vetro e piastrelle	126

Metallo

Punte per trapano in metallo laminate HSS-R	127
Punte in metallo HSS-G rettificate	127
Punte per metalli HSS-Co rettificate in cobalto	128
Punte a gradino e svasatori titanio	129
Svasatori	130
Corone bimetalliche	130

Legno

Punte a spirale	131
Mecchie	131
Punte per travi in legno	131
Fresa in metallo duro	132
Svasatori	132

Inseri per avvitatori

Punte per cacciavite	134
----------------------	-----

Mandrini

Set per automobili	136
--------------------	-----

Accessori per smerigliatrici dritte e trapani 137

Frese in metallo duro	138
Ruote abrasive	139
Spazzola metallica in ottone	139
Mola in corindone rosa	139
Carter di aspirazione per smerigliatrice angolare	140
Dado a serraggio rapido	140

Carte Abrasive 141

Carta vetrata abrasiva	143-144
Dischi a rete	145
Nastri abrasivi per levigatrici a nastro	146
Carta vetrata per levigatrici orbitali	147-148
Fogli e rotoli di carta vetrata	149
Spugne abrasive	150
Tamponi per levigatura	151
Accessori spazzole e rulli	152
Mole e nastro per smerigliatrici da banco	154
Spazzola metallica in ottone	154
Accessori per smerigliatrice	155
Accessori Lucidatrice	156

Lame per Seghe 157

Legno	158
Metallo	160
Misto	161
Metallo temprato, legno chiodato	162
Denti TCT	163

Seghetto alternativo 164

Misto	165
Legno e laminato	168
Metallo	169

Accessori per la lavorazione del legno 171

Frese dritte e miste	172-173
Pinze e dadi	174
Lame pialletto	174
Accessori per fresatrice	174

Accessori vari 175

Utensili e accessori	176
Accessori Multidrill	179
Set levigatura e sgrossatura	180
Set da taglio	180
Set da taglio e sgrossatura	181
Set lucidatura	181

Accessori per aspirapolvere 182

Accessori per miscelatori 184

Accessori per idropulitrici 185

Lame in Widia per sega circolare 187

Legno	180
Laminato	189
Alluminio e metallo	189
Multimateriali /HSS	190
Disco diamantato policristallino	190
Tagliapiastrelle da muro	190

Accessori per martelli rotativi e demolitori

Punte SDS PLUS (PRO4)



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta in acciaio temprato di alta qualità con punta in carburo di tungsteno.
- Punta a 4 taglienti a "X" per migliorare la resistenza e allungare la vita utile della punta, e consentire la foratura nel cemento armato senza inceppamenti, come nei trapani convenzionali.
- Punta di centraggio per facilitare la foratura e migliorare la precisione.
- Spirale a doppio canale per un'aspirazione ottimale della polvere, riducendo l'usura e aumentando la velocità di foratura.
- Saldatura ottimale della punta per aumentare la resistenza della punta e aumentare la sua vita utile e ridurre le vibrazioni durante la foratura.

APPLICAZIONI

Per muratura, cemento e cemento armato. Compatibile con tutti i martelli perforatori con inserto SDS PLUS.



4 taglienti



Ø x Lt x Lu



Ø: (Diametro)
Lt: Lunghezza totale.
lu: lunghezza utile.

Astuccio 5 punte da trapano SDS PLUS (PRO 4)



Uds	Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
5	5-6-8-10-12	110-160	50-110	11.5935	12.70€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
5	110	50	11.5703	2.50€
6	110	50	11.5436	2.70€
7	110	50	11.5840	3.00€
8	110	50	11.5437	3.30€
9	110	50	11.5841	3.50€
10	110	50	11.5438	3.60€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
5	160	100	11.5704	3.00€
6	160	100	11.5439	3.10€
7	160	100	11.5842	3.60€
8	160	100	11.5440	3.80€
9	160	100	11.5843	4.20€
10	160	100	11.5441	4.40€
11	160	100	11.5844	4.50€
12	160	100	11.5442	4.90€
14	160	100	11.5852	6.00€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
6	210	150	11.5443	3.60€
8	210	150	11.5705	4.00€
10	210	150	11.5706	4.50€
12	210	150	11.5707	5.30€
14	210	150	11.5444	6.40€
16	210	150	11.5445	8.20€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
8	260	200	11.5895	4.70€
10	260	200	11.5896	5.50€
12	260	200	11.5897	6.40€
14	260	200	11.5898	7.30€
16	260	200	11.5899	9.10€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
10	310	250	11.5708	6.20€
12	310	250	11.5709	6.50€
14	310	250	11.5710	8.00€
16	310	250	11.5711	9.80€
18	310	250	11.5712	13.10€
20	310	250	11.5713	16.40€
22	310	250	11.5714	20.00€
25	310	250	11.5715	23.60€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
10	450	400	11.5446	9.80€
12	450	400	11.5447	10.20€
14	450	400	11.5448	10.90€
16	450	400	11.5449	14.50€
18	450	400	11.5450	18.50€
20	450	400	11.5451	28.20€
22	450	400	11.5452	31.80€
25	450	400	11.5453	36.40€

Uds	Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
5	5	110	50	11.5739	13.50€
5	6	110	50	11.5740	13.80€
5	5	160	100	11.5741	14.90€
5	6	160	100	11.5742	15.30€
5	8	160	100	11.5743	18.20€
5	10	160	100	11.5744	19.30€

Accessori per martelli rotativi e demolitori

Punte SDS MAX (PRO4)



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta in acciaio temprato di alta qualità con punta in carburo di tungsteno.
- Punta a 4 taglienti a "X" per migliorare la resistenza e allungare la vita utile della punta, e consentire la foratura nel cemento armato senza inceppamenti, come nei trapani convenzionali.
- Rivestimento in nichel per migliorare la resistenza all'usura e prolungare la vita utile.
- Punta di centraggio per facilitare la foratura e migliorare la precisione.
- Spirale a doppio canale per un'aspirazione ottimale della polvere, riducendo l'usura e aumentando la velocità di foratura.
- Saldatura ottimale della punta per aumentare la resistenza della punta e aumentare la sua vita utile e ridurre le vibrazioni durante la foratura.

APPLICAZIONI

Per muratura, cemento, cemento armato e pietra naturale.
Compatibile con tutti i martelli perforatori con inserto SDS MAX.

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
16	260	140	11.5429	17.50€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
12	340	200	11.5454	20.00€
14	340	200	11.5455	20.70€
16	340	200	11.5456	21.50€
18	340	200	11.5457	22.50€
20	340	200	11.5458	23.60€
22	320	200	11.5900	32.70€
24	320	200	11.5901	36.40€
25	320	200	11.5902	40.00€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
14	380	260	11.5432	26.40€
18	380	260	11.5433	30.00€
20	380	260	11.5431	32.70€
22	380	260	11.5428	40.00€
26	380	260	11.5430	47.30€
28	380	260	11.5434	61.80€
32	380	260	11.5427	74.50€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
12	540	400	11.5459	30.90€
14	540	400	11.5460	34.50€
16	540	400	11.5461	38.20€
18	540	400	11.5462	41.80€
20	520	400	11.5463	45.50€
22	520	400	11.5464	47.30€
25	520	400	11.5465	54.50€

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P
18	600	450	11.5466	43.60€
20	600	450	11.5467	47.30€
22	600	450	11.5468	54.50€
25	600	450	11.5469	61.80€
28	600	450	11.5470	69.10€
30	600	450	11.5471	80.00€
32	600	450	11.5472	87.30€
35	600	450	11.5473	94.50€
40	600	450	11.5474	123.60€

Ø x Lt x Lu



Ø: (Diametro)

Lt: Lunghezza totale.

lu: lunghezza utile.



4 suggerimenti

Accessori per martelli rotativi e demolitori

Punte e scalpelli SDS PLUS / SDS MAX

PRINCIPALI VANTAGGI

- Acciaio temperato di alta qualità, con trattamento di tempra per ridurre l'usura e aumentarne la vita utile.
- Grande potenza e maggiore velocità di demolizione.
- Maggiori prestazioni durante la rimozione del materiale, aumenta la sua vita utile.



Punta Autoaffilante Scalpello Autoaffilante Scalpello Pala Scanalatore

APPLICAZIONI

Per lavori di ristrutturazione o restauro su muratura, calcestruzzo, piastrelle per pareti e pavimenti, mattoni.

Compatibile con tutti i martelli perforatori con inserto **SDS PLUS**.

Modello	Larghezza	Lunghezza	Codice Articolo	P.V.P
Punta autoaffilante	-	280	12.561	7.60€
Scalpello Autoaffilante	25	280	12.562	7.60€
Scalpello Autoaffilante	20	250	12.623	6.50€
Pala a scalpello	40	250	12.398	9.80€
Scanalatore	14	250	12.393	9.80€



Punta Autoaffilante Scalpello Autoaffilante Scalpello Pala

PRINCIPALI VANTAGGI

- Acciaio temperato di alta qualità, con trattamento di tempra per ridurre l'usura e aumentarne la vita utile.
- Grande potenza e maggiore velocità di demolizione.
- Maggiori prestazioni durante la rimozione del materiale, aumenta la sua vita utile.

APPLICAZIONI

Per lavori di ristrutturazione o restauro su muratura, calcestruzzo, piastrelle per pareti e pavimenti, mattoni.

Compatibile con tutti i martelli perforatori con inserto **SDS MAX**.



Scanalatore per cotto Punta pinnata

Modello	Larghezza	Lunghezza	Codice Articolo	P.V.P
Punta autoaffilante	-	400	12.563	12.00€
Punta autoaffilante	-	600	12.736	19.60€
Scalpello Autoaffilante	25	400	12.564	12.00
Scalpello Autoaffilante	25	600	12.388	18.50€
Pala a scalpello	50	400	12.396	17.50€
Pala a scalpello	80	400	12.397	21.80€
Scanalatore per cotto	32	300	12.394	18.50€
Punta pinnata	35	380	12.395	19.60€

Adattatore SDS PLUS / SDS MAX



Adattatore per Mandrino

	Pollici	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
Adattatore per mandrino	1/2"	Ø 13	11.788	3.60€



Adattatore

		Codice Articolo	P.V.P
Adattatore	SDS MAX a SDS PLUS	11.4181	27.30€

Accessori per martelli rotativi e demolitori

Punta e scalpelli HEX 30



PRINCIPALI VANTAGGI

- Acciaio temperato di alta qualità, con trattamento di tempra per ridurre l'usura e aumentarne la vita utile.
- Grande potenza e maggiore velocità di demolizione.
- Maggiori prestazioni durante la rimozione del materiale, aumenta la sua vita utile.

APPLICAZIONI

Per lavori di ristrutturazione o restauro su muratura, calcestruzzo, piastrelle per pareti e pavimenti, mattoni.

Compatibile con tutti i martelli perforatori a inserto **HEX 30**

Modello	Larghezza	Lunghezza	Codice Articolo	P.V.P.
Punta Autoaffilante	-	400	12.260	30.90€
Scalpello	26	400	12.340	31.60€
Scalpello Pala	80	400	12.341	43.60€
Scalpello Autoaffilante	26	400	12.294	31.60€

Corone di perforazione



PRINCIPALI VANTAGGI

- Acciaio temperato di alta qualità, con trattamento di tempra per ridurre l'usura e aumentarne la vita utile. Elevata velocità di perforazione.
- **Punta di centraggio.**
- Denti in Widia rinforzati.

APPLICAZIONI

Per forare muratura, cemento, mattoni e alcune pietre naturali. Compatibile con tutti i martelli perforatori a inserto **SDS PLUS**.

Corone	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
SDS-PLUS	40	11.5925	20.00€
SDS-PLUS	60	11.5926	25.50€
SDS-PLUS	80	11.5927	34.50€



PRINCIPALI VANTAGGI

- Acciaio temperato di alta qualità, con trattamento di tempra per ridurre l'usura e aumentarne la vita utile. Elevata velocità di perforazione.
- **Punta di centraggio.**
- Denti in Widia rinforzati.

APPLICAZIONI

Per forare muratura, cemento, mattoni e alcune pietre naturali. Compatibile con tutti i martelli perforatori a inserto **SDS MAX**.

Corone	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
SDS-MAX	80	11.5928	37.50€
SDS-MAX	100	11.5929	60.00€
SDS-MAX	120	11.5930	73.80€

Alberi per corone



Asce Corone	Larghezza	Lunghezza	Codice Articolo	P.V.P.
SDS-PLUS	24	200	11.5932	12.70€
SDS-PLUS	24	330	11.5931	14.5€
SDS-MAX	120	400	11.5936	18.20€
Punta di centraggio	8	110	11.5933	1.80€

Accessori per martelli rotativi e demolitori

SET SDS-PLUS



SDS-PLUS	Ø	mm	Codice Articolo	P.V.P.
Set 7 punte da trapano per muratura	5,6,8	110	11.5757	29.10€
	6,8,10,12	160		



Set 13 bit SDS-PLUS	Larghezza Ø (mm)	Lunghezza	Codice Articolo	P.V.P.
Punta del trapano	6,8,10,12	160	11.5762	116.4€
Punta del trapano	10,12,14,16	200		
Punta del trapano	10	260		
Scalpello	20	250		
Pala	50	250		
Punta	-	250		
Scanalatore	-	250		

Espositore per punte da trapano SDS-PLUS



Ø (mm) x L	Uds	Codice Articolo	P.V.P. unitario	P.V.P.
5x110	10	11.5703	2.50€	25.00€
6x110	10	11.5436	2.70€	27.00€
8x110	10	11.5437	3.30€	33.00€
10x110	10	11.5438	3.60€	36.00€
6x160	10	11.5439	3.10€	31.00€
8x160	10	11.5440	3.80€	38.00€
10x160	10	11.5441	4.40€	44.00€
12x160	10	11.5442	4.90€	49.00€
10x210	6	11.5706	4.50€	27.00€
12x210	6	11.5707	5.30€	31.80€
14x210	6	11.5444	6.40€	38.40€
16x210	6	11.5445	8.20€	49.20€
10x310	6	11.5708	6.20€	37.20€
12x310	6	11.5709	6.50€	39.00€
14x310	6	11.5710	8.00€	48.00€
16x310	6	11.5711	9.80€	58.80€
18x310	6	11.5712	13.10€	78.60€
20x310	6	11.5713	16.40€	98.40€
22x310	6	11.5714	20.00€	120.00€
25x310	6	11.5715	23.60€	141.60€

Espositore + punte da trapano Cód. 1.1269
P.V.P.: 1.051,00 €

* Controlla l'offerta speciale



ACCESSORI PER
TRAPANI

INDICE

Genere

P.

Costruzione

Punte in widia per calcestruzzo e costruzioni
Punte diamantate per porcellana
Punte in carburo di tungsteno per vetro e piastrelle

125-126



Metallo

Punte per trapano in metallo laminato HSS-R
Punte da trapano in metallo HSS-G
Punte per metalli HSS-Co al cobalto
Svasatori HSS
Svasatori HSS-M2
Svasatori conici
Corone bimetalliche 8% cobalto

127-130



Legno

Punte elicoidali (3 punti)
Punte a vanga
Punte per travi in legno (Lewis)
Punta a fresa
Svasatori

131-132



Set per avvitatori

Punte e chiavi a bussola
Bussole

133-134



Mandrini

135



Set

136



Accessori per Trapani

Punte per muratura e calcestruzzo

Set di 5 punte



PRINCIPALI VANTAGGI

- Testa con 4 punte a forma di '+' per migliorare la resistenza e prolungare la vita utile.
- Rivestimento in nichel per migliorare la resistenza all'usura.
- Punta in carburo di tungsteno.

Imposta	Ø (mm)	L(mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	5	90	11.5769	10.90€
1	6	100		
1	8	110		
1	10	120		
1	12	130		



APPLICAZIONI

Per forare materiali ceramici, muratura / calcestruzzo, mattoni, pietra naturale.

USO

Gambo cilindrico da utilizzare con un trapano.

Set di 5 punte in carburo di Tungsteno



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta in carburo di tungsteno (widia) autosaldada
- Vita utile più lunga
- Maggiore resistenza all'usura
- Vibrazioni ridotte
- Migliore rimozione della polvere grazie alla sua forma elicoidale
- Punta di centraggio che facilita la precisione, evitando che la punta scivoli.

APPLICAZIONI

Per forare materiali ceramici, muratura / calcestruzzo, mattoni, pietra naturale.

USO

Gambo cilindrico da utilizzare con un trapano.



Uds.	Ø(mm)	L(mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	4	90	12.734	12.00€
1	5	100		
1	6	110		
1	8	120		
1	10	130		

Accessori per Trapani

Punte da trapano per muratura

Punta diamantata brasata sotto vuoto per porcellana



PRINCIPALI VANTAGGI

- **Tecnologia VACUUM BRAZING** (saldatura a vuoto) che **migliora la ritenzione dei grani di diamante, aumentando notevolmente la vita utile della punta, aumentando la resistenza al calore e all'usura per attrito**
- **Rivestimento in cera** (paraffina vegetale) **all'interno del trapano**, che funge da lubrificante per raffreddare il trapano, **riducendo la temperatura e aumentandone la vita utile.**
- Punte diamantate per **taglio a secco**, non necessita di lubrificazione ad acqua.
- Perfetta finitura in **gres e gres porcellanato.**

Ø.	Attacco	Cód. articolo	P.V.P.
5	HEX	40.70	18.00€
6	HEX	40.56	18.50€
8	HEX	40.57	20.00€
10	HEX	40.58	22.00€
Set di 3 punte			
6-8-10	HEX	40.63	45.00€

APPLICAZIONI

Per forare materiali ceramici, gres, gres porcellanato (porcellana), marmo, granito.

USO

Attacco esagonale (1/4 ") da utilizzare con un trapano, **senza la funzione di martello**

Prima di forare, l'area da forare può essere contrassegnata con nastro adesivo per evitare che il trapano scivoli, ma non è necessario, poiché con le punte diamantate è necessario iniziare a forare con il trapano con un angolo compreso tra 15- 35° ed eseguire movimenti orbitali. In questo modo, la punta non scivolerà e durerà più a lungo.

Adattare i giri al diametro della fresa con cui si vuole forare, in questo modo si allunga la vita utile delle frese.

SE è necessario eseguire dei fori precisi nel muro, disponiamo di una ventosa con guida di foratura di varie dimensioni, che vanno da 4 mm a 12 mm.

Abbiamo anche una confezione che include una bottiglia di cera per prolungare la vita delle nostre punte e un adattatore per trapano, che viene utilizzato per l'uso con un trapano, le punte / corone M14 che sono predisposte per l'uso con una smerigliatrice angolare.

Dispositivo di centraggio a ventose da utilizzare con trapano



CARATTERISTICHE

Ventosa guida per facilitare la foratura con trapano su una moltitudine di superfici.

Ceramica, Gres, Gres Porcellanato, Vetro, Marmo, Metallo.

Rivestimento protettivo in metallo su ogni foro.

Con diametri di 4-5-6-7-8-10-12mm.

Cód. 5.1191
P.V.P.: 12.20 €

Adattatore + cera di raffreddamento

CARATTERISTICHE

Adattatore per corone di ancoraggio da M14 a HEX, utilizzare con trapano.

Utilizzare punte diamantate per brasatura a vuoto (M14) con un trapano.

Cera raffreddante (paraffina vegetale) per frese Ø5 - 6 - 8 - 10 mm.



Cód. 5.1169
P.V.P.: 18.00 €

Set di punte a lancia per vetro e piastrelle (5Uds)



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta in widia rinforzata che consente una maggiore efficienza e velocità durante la perforazione.
- Scanalatura a "U" più grande per una migliore rimozione dei detriti durante la foratura, aumentando così la velocità e prevenendo l'inzeppamento della punta.
- Gambo cilindrico con 2 lati piatti per facilitare la tenuta della punta.

APPLICAZIONI

Per forare **piastrelle in ceramica e vetro.**

USO

Gambo cilindrico con lati piatti per utilizzo con trapano, senza funzione martello

Ø (mm)	Punta	Codice Articolo	P.V.P.
Set di 5 punte			
3 x 6mm	TCT	12.711	12.70€
1 x 8mm	Widia		
1 x 10mm			



Accessori per Trapani

Punte da trapano per metallo

RACCOMANDAZIONI E MISURE DI SICUREZZA

- Utilizzare refrigeranti durante la perforazione del metallo per ridurre il riscaldamento e aumentare la durata della punta.
- Adattare la velocità della punta al materiale da forare, più duro è il materiale, minore sarà la velocità da utilizzare.
- Utilizzare occhiali protettivi durante il lavoro, per proteggere gli occhi dai trucioli di metallo, utilizzare guanti, protezioni acustiche e una maschera protettiva.
- Per fori di grande diametro nel metallo, si consiglia di iniziare trapanando prima con una punta da trapano di diametro inferiore. Ciò migliorerà l'efficienza della punta grande e impedirà che scivoli. Il diametro della punta piccola deve essere almeno della stessa dimensione della distanza minima tra i taglienti della punta grande.
- Se si desidera forare una lamiera sottile, tenerla su entrambi i lati con pezzi di legno, per migliorare la presa ed evitare che il pezzo sia buono, e migliorare la qualità della foratura.

Set 10 - PUNTE DA TRAPANO HSS-R, DIN 338, laminate a rullo, 118°



PRINCIPALI VANTAGGI

- **Punta elicoidale HSS** in acciaio ultrarapido ad alte prestazioni, DIN 338, rullata, taglio destro, tipo N, **codolo cilindrico**
- **Punta affilata con angolo di attacco di 118°**, che migliora la foratura nei metalli più teneri.
- Resistenza **alla trazione <900 N / mm²**.
- Spirale a doppio canale per un'espulsione **ottimale del materiale in eccesso**.
- Elevata elasticità, che riduce al minimo la possibilità di rompere punte di diametro inferiore.
- **Rivestimento superficiale in ossido nero** che migliora la qualità del taglio e fornisce una maggiore resistenza al calore.

APPLICAZIONI

Ideale per forare ghisa e acciai con durezza fino a 900 N / mm², metalli non ferrosi come alluminio, rame, ottone, plastiche dure, leghe dolci.

USO

Utilizzare con trapano a mano, trapano a colonna con mandrino da 10 mm o più.

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	34	12		
2	49	24		
3	61	33		
4	75	43		
5	86	52	12.635	11.80€
6	93	57		
7	109	69		
8	117	75		
9	125	81		
10	133	87		

Set 10 - PUNTE DA TRAPANO HSS-G, DIN 338, rettificate, 135°



PRINCIPALI VANTAGGI

- **Punta elicoidale** in acciaio HSS ad alte prestazioni, DIN 338, rettificata, taglio destro, tipo N, gambo cilindrico.
- **Punta affilata con angolo di attacco di 135°**, che migliora la foratura nei metalli più duri, aumenta la velocità di foratura rispetto ad altre punte con bordo smussato. Affilatura a croce secondo DIN 1412 C.
- **Punta di divisione** per evitare lo slittamento e migliorare l'efficienza di perforazione.
- **Punta da trapano fresata** per una precisione ottimale.
- Resistenza alla **trazione <1000 N / mm²**.
- Spirale con **doppio canale** per un'ottimale espulsione del materiale in eccesso.
- **Rivestimento superficiale in ossido nero** che migliora la qualità del taglio e fornisce una maggiore resistenza al calore.

APPLICAZIONI

Adatto per forare ghisa e acciai con durezza fino a 1000 N / mm², metalli non ferrosi come alluminio, rame, ottone, plastiche dure, leghe semidure.

USO

Utilizzare con trapano a mano, trapano a colonna con mandrino da 10 mm o più.

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	34	12		
2	49	24		
3	61	33		
4	75	43		
5	86	52	12.636	29.10€
6	93	57		
7	109	69		
8	117	75		
9	125	81		
10	133	87		



Punta divisa
Angolo di attacco di 135°
Foratura precisa e molto più veloce.
Impedisce alla punta di scivolare sul materiale

Accessori per Trapani

Punte da trapano per metallo

Set 19 - PUNTE DA TRAPANO HSS-Co, secondo DIN 338, rettificate con cobalto, 135°



PRINCIPALI VANTAGGI

- **Punta elicoidale HSS-Co in acciaio** ultrarapido ad alte prestazioni legato con il **5% di cobalto**, secondo DIN 338, rettificata, taglio destro, tipo N, codolo cilindrico
- **Punta affilata con angolo di attacco di 135°**, che migliora la foratura nei metalli più duri, aumenta la velocità di foratura rispetto ad altre punte con bordo smussato. Affilatura a croce secondo DIN 1412 C.
- **Punto di divisione** per prevenire lo slittamento e migliorare l'efficienza di perforazione.
- **Punta da trapano fresata** per una precisione ottimale.
- Resistenza alla trazione <1200 N / mm².
- **Spirale a doppio canale** per un'espulsione ottimale del materiale in eccesso.
- **Lunga vita utile: la lega di cobalto migliora** notevolmente la **resistenza della punta al calore e all'usura**.

APPLICAZIONI

Ideale per forare **acciaio inossidabile, acciai legato e non legato** con una resistenza fino a 1200 N / mm², ghisa grigia, acciaio fuso.

USO

Utilizzo con trapano fisso / trapano a colonna, **il trapano manuale è sconsigliato a causa della sua durezza**.

Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	34	12		
1,5	40	18		
2	49	24		
2,5	57	30		
3	61	33		
3,5	70	39		
4	75	43		
4,5	80	47		
5	86	52		
5,5	93	57	12.637	83.60€
6	93	57		
6,5	101	63		
7	109	69		
7,5	69	69		
8	117	75		
8,5	117	75		
9	125	81		
9,5	125	81		
10	133	87		



Punte da trapano al cobalto rettificate



COBALTO



SPLIT POINT

Punta divisa
Angolo di attacco di 135°
Foratura precisa e molto più veloce.
Impedisce alla punta di scivolare sul materiale



Uds.	Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	1	34	12	12.638	1.00€
1	1,5	40	18	12.639	1.20€
1	2	49	24	12.640	1.20€
1	2,5	57	30	12.641	1.50€
1	3	61	33	12.642	1.70€
1	3,5	70	39	12.643	2.10€
1	4	75	43	12.644	2.30€
1	4,5	80	47	12.645	2.50€
1	5	86	52	12.646	2.80€
1	5,5	93	57	12.647	3.20€
1	6	93	57	12.648	4.30€
1	6,5	101	63	12.649	4.60€
1	7	109	69	12.650	5.80€
1	7,5	109	69	12.651	6.10€
1	8	117	75	12.652	6.30€
1	8,5	117	75	12.653	7.10€
1	9	125	81	12.654	8.20€
1	9,5	125	81	12.655	8.80€
1	10	133	87	12.656	10.10€
1	11	141	93	12.657	13.70€
1	12	149	99	12.658	16.30€
1	13	157	105	12.659	18.00€

Punte da trapano al cobalto rettificate

Speciale per trapano a colonna

Punte HSS M35, in lega con **8% di cobalto**, rettificate, punto di divisione, **angolo di attacco 135°**, gambo ridotto a 13 mm con 3 lati piatti per una migliore presa.

Uds	Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	14	160	108	12.847	29.10€
1	15	169	114	12.848	34.50€
1	16	178	120	12.849	40.00€

Accessori per Trapani

Punte a gradino dritte Hss, rivestite in titanio

Set 3 - Svasatori dritti HSS, rivestite in titanio.



PRINCIPALI VANTAGGI

- Svasatori HSS in acciaio ad alta velocità, rivestita con nitruro di titanio.
- Gambo cilindrico con 3 lati piatti per evitare lo slittamento del mandrino.
- Il rivestimento in nitruro di titanio allunga notevolmente la vita utile della punta elicoidale e consente la foratura di acciai di maggiore durezza.
- Punta affilata che migliora la foratura nei metalli più teneri e senza la necessità di marcare la parte in precedenza.
- Doppia scanalatura per migliorare la velocità di taglio e renderla più liscia
- Spirale con doppio canale per un'ottimale espulsione del materiale in eccesso.
- La preforatura è consigliata nelle leghe più dure.

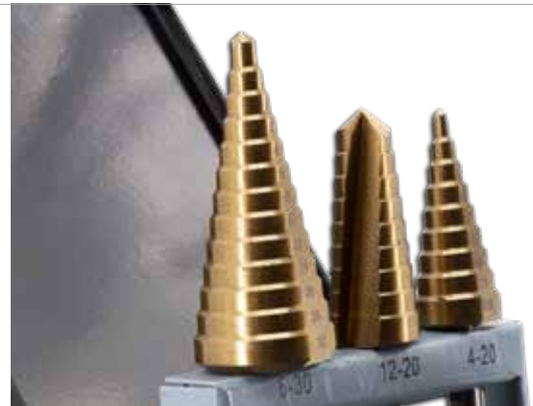
APPLICAZIONI

Ideale per forare lamiere sottili, materiali non ferrosi, acciai, rame, ottone, alluminio, PVC, vetroresina, legno.

Asta cilindrica con 3 lati piatti.

USO

Utilizzare con trapano a mano, trapano a colonna con mandrino da 10 mm o più.



Include custodia

Ø (mm)	No. passi	Gambo	Lt (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
4-6-8-10-12 14-16-18-20	9	Planarità su 3 lati	75		
12-13-14-15-16 17-18-19-20	9	Planarità su 3 lati	75	12.671	43.60€
6-8-10-12-14-16- 18-20-22-24- 26-28-30	13	Planarità su 3 lati	95		

Svasatori HSS-M2, rivestite in Titanio.



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta a gradini HSS-M2 in acciaio ultraveloce ad alte prestazioni, rivestita con nitruro di Titanio.
- Gambo cilindrico con 3 lati piatti per evitare lo slittamento del mandrino.
- Il rivestimento in nitruro di titanio allunga notevolmente la vita utile della punta elicoidale e consente la foratura di acciai di maggiore durezza.
- Punta affilata che migliora la foratura su metalli più teneri e senza la necessità di marcare la parte in precedenza.
- Punta rettificata e divisa (Split point), previene lo slittamento e accelera la foratura della fresa.
- Scanalatura a spirale per un'espulsione ottimale del materiale, maggiore velocità e vibrazioni ridotte.
- Spirale a doppio canale per un'espulsione ottimale del materiale in eccesso.
- Si consiglia la preforatura nelle leghe più dure.



Include custodia

Uds	Ø (mm)	N° spirali	Lt (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	4-6-8-10-12 14-16-18-20	9	75	12.672	25.50€
1	6-8-10-12-14-16- 18-20-22-24-26- 28-30	13	95	12.673	58.20€

APPLICAZIONI

Ideale per forare lamiere sottili, materiali non ferrosi, acciai, rame, ottone, alluminio, PVC, fibra di vetro, legno.

Asta cilindrica con 3 lati piatti.

USO

Utilizzare con trapano a mano, trapano a colonna con mandrino da 10 mm o più.

Accessori per Trapani

Svasatori per metallo Set di 6 svasatori per metallo

PRINCIPALI VANTAGGI

- Svasatori conici DIN 335 forma C. Angolo di svasatura a 90°. Metallo duro HSS rettificato.
- Gambo cilindrico con 3 lati piatti per evitare lo slittamento del mandrino.
- Punto di taglio a punto di divisione, secondo Din 1412 C.
- Angolo di taglio 118°, taglio a destra. Consentono una partenza ottimale del materiale, riducendo rumore, vibrazioni e aumentando la vita utile.
- Imposta comprende i seguenti diametri: (6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4 - 16,5 - 20,5 mm)

Adatto per metalli non ferrosi, acciaio, termoplastiche e plastiche dure, nonché lamiere fino a 4 mm di spessore.



APPLICAZIONI

Ideale per forare lamiere fino a 5 mm, materiali non ferrosi, acciai legati e non legati fino a 1.000 N / mm², rame, ottone, alluminio, PVC, fibra di vetro, legno.

USO

Utilizzare con trapano a mano, trapano a colonna con mandrino da 10 mm o più.



Ø (mm)	Descrizione	Gambo (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
6,3	HSS 90°	3	12.674	43.60€
8,3	HSS 90°	4		
10,4	HSS 90°	5		
12,4	HSS 90°	6		
16,5	HSS 90°	8		
20,5	HSS 90°	10		



Corone bimetalliche 8% cobalto

Corone con Trapano Centratore per Elettricità, Idraulica



PRINCIPALI VANTAGGI

- Corone bimetalliche a sega, con l'8% di contenuto di cobalto. Questa lega permette di aumentare la resistenza dei denti per poter forare materiali più duri e aumentarne la vita utile. In questo modo consente una foratura prolungata senza usura prematura dei denti.
- Configurazione dei denti variabile tra 4 e 6 TPI (denti per pollice), per facilitare la foratura.
- **Non includono una punta di centraggio o un mandrino.**
- Per eseguire fori di grandi dimensioni. Diametri da 20 a 76 mm. Profondità di taglio 38 mm.

APPLICAZIONI

Ideale per forare acciaio inossidabile, acciaio legato e non legato, metalli fusi, legno, compensato, plastica, cartongesso.



USO

Con trapano manuale e a colonna.



Mandrini caricati a molla e punta di centraggio HSS M2 di alta qualità per corone bimetalliche.

Inserto esagonale da 3/8" per tutti i tipi di mandrino.

Trapano centratore HSS M2 di ricambio.

Per le corone a partire dal Ø (mm)		Codice Articolo	P.V.P.
14 - 30	Mandrino e bit per trapano	12.730	12.20€
32 - 210	Mandrino e bit	12.731	24.50€
14 - 30	SDS-PLUS	12.854	12.50€
32 - 210	SDS-PLUS	12.855	24.50€

Ø (mm)	Codice articolo	P.V.P.
6.35 x 75	12.733	5.20€



Accessori per Trapani

Punte da trapano per legno

Punte a spirale



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punte elicoidali a 3 punte HSS.
- Punta di centraggio e fresa svasatrice, per migliorare la precisione e la velocità del taglio.
- Doppia spirale per migliorare la rimozione dei trucioli.



APPLICAZIONI

Ideale per forare tutti i tipi di legno.

USO

Gambo cilindrico per utilizzo con trapano a mano.



Set	Ø (mm)	Lt (mm)	Attacco mm	Cód. art	P.V.P.
5	4-5-6-8-10	75-152	47-102	12.760	5.00€

*Include una scatola.

Uds	Ø (mm)	Lt (mm)	Attacco mm	Codice Articolo	P.V.P.
1	3	60	32	12.749	0.80€
1	4	75	47	12.750	0.90€
1	5	85	52	12.751	1.00€
1	6	93	58	12.752	1.10€
1	7	109	71	12.753	1.20€
1	8	117	77	12.754	1.40€
1	9	125	83	12.755	1.50€
1	10	133	90	12.756	1.60€
1	11	140	92	12.757	2.30€
1	12	152	102	12.758	2.50€
1	13	152	102	12.759	3.10€

Mecchie



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punte piatte rinforzate in acciaio al carbonio per forature di grande diametro nel legno.
- Punto di centraggio e doppio tagliente, per migliorare la precisione e la velocità del taglio.
- Scanalatura nel tagliente per facilitare la rimozione del materiale e aumentare la velocità di taglio.
- Diametri da 14 mm a 32 mm



APPLICAZIONI

Ideale per forare tutti i tipi di legno.

USO

Attacco esagonale a cambio rapido per l'utilizzo con trapano a mano o trapano a colonna.



Set	Ø (mm)	Lt (mm)	Attacco (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
6	16-18-20-22-25-32	152	6.35	12.748	21.80€

Uds	Ø (mm)	Lt (mm)	Attacco (mm) HEX	Codice Articolo	P.V.P.
1	14	152	6.35	12.737	2.80€
1	16	152	6.35	12.738	2.90€
1	18	152	6.35	12.739	3.30€
1	20	152	6.35	12.740	3.60€
1	22	152	6.35	12.741	3.80€
1	24	152	6.35	12.742	4.10€
1	25	152	6.35	12.743	4.30€
1	26	152	6.35	12.744	4.60€
1	28	152	6.35	12.745	4.80€
1	30	152	6.35	12.746	4.90€
1	32	152	6.35	12.747	5.00€

Punte per travi in legno



PRINCIPALI VANTAGGI

- Punte in acciaio al carbonio temprato, con forma a spirale e punta di centraggio.
- Appositamente progettato per eseguire fori passanti profondi, in modo rapido e preciso.
- La spirale della punta elicoidale, consente un'ottimale estrazione dei trucioli, grazie alla sua scanalatura, aumentando così la velocità di foratura.
- Punta autopercorante che facilita notevolmente la perforazione nei legni più duri.
- Tagliente in punta, ea spirale, che consente tagli netti e precisi.

APPLICAZIONI

Ideale per forare tutti i tipi di legno in carpenteria e costruzione.

USO

Gambo esagonale da utilizzare con trapano a mano con mandrino da 13 mm.

Uds	Ø (mm)	Lt (mm)	Lu (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	8	230	160	12.703	4.30€
1	10	230	160	12.704	5.10€
1	12	230	160	12.705	6.50€
1	14	230	160	12.706	6.90€
1	16	230	160	12.707	8.30€
1	18	230	160	12.708	9.30€
1	20	230	160	12.709	11.30€



Accessori per Trapani

Fresa in metallo duro Forstner per legno

PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta Forstner con dente in carburo di tungsteno (widia)
- Grande velocità di taglio
- Doppio tagliente, punto di centraggio e due denti taglienti esterni per ottimizzare la foratura nei legni duri.

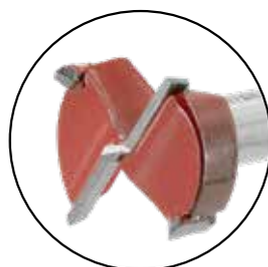


APPLICAZIONI

Speciale per l'incasso delle cerniere per antine in legno

USO

Gambo cilindrico per utilizzo con trapano manuale, a colonna o fresa.



Uds.	mm	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
1	26	9	12.877	8.20€
1	35	9	12.710	10.80€

Svasatori per legno

PRINCIPALI VANTAGGI

- Punta elicoidale a 3 taglienti HSS. Punta di centraggio e fresa svasatrice, per migliorare la precisione e la velocità del taglio. Doppia spirale per migliorare la rimozione dei trucioli.
- La svasatura può essere utilizzata come arresto di profondità.
- Consente svasature a 6/8 e 10 mm.

APPLICAZIONI

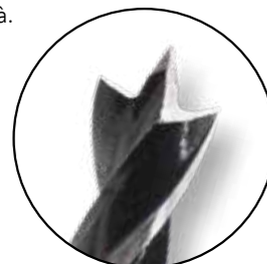
Ideale per forare / svasare tutti i tipi di legno.

USO

Gambo cilindrico per utilizzo con trapano a mano.



Set	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
3	6, 8, 10	12.735	12.00€



Accessori per Trapani

Inserti per avvitatori

Set di 40 pezzi (punte e chiavi a bussola)



Pcs	Lunghezza	Modello	Codice Articolo	P.V.P.
7	50	1xPH1 / 2xPH2 / 1xPH3 / 1xPZ1 / 2xPZ2	12.667	36.40€
28	25	1xPH1 / 2xPH2 / 1xPH3 / 1xPZ1 / 2xPZ2 / 1xPZ3 / 1xT10 / 1xT15 / 2xT20 / 2xT25 / 1xT30 / 1xT35 / 1xT40 / 1xH3 / 1xH4 / 1xH5 / 1xH6 / 1xSL3 / 1xSL4 / 1xSL5 / 1xSL6 / 1xS1 / 1xS2		
3	65	(chiave a bussola) 6 / 8 / 10		
1	70	1xPH2		
1 adattatore				



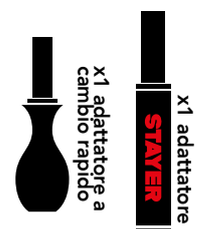
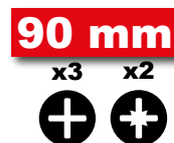
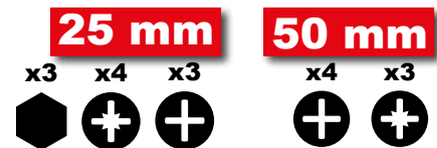
Set di inserti temprati - 24 pezzi



Pcs	Lunghezza	Modello	Codice Articolo	P.V.P.
5	90	3xPH2 / 2xPZ2	12.668	36.40€
7	50	1xPH1 / 3xPH2 / 2xPZ2 / 1xPZ3		
7	25	1xPH1 / 2xPH2 / 1xPH3 / 1xPZ1 / 1xPZ2 / 1xPZ3		
3	48	(chiave a bussola) 6 / 8 / 10		
1	60	Adattatore		
1	Adattatore a cambio rapido			

PRINCIPALI VANTAGGI

- Inserti in acciaio al carbonio temprato per aumentare la resistenza agli urti e all'attrito.
- Ideale per l'uso con un **avvitatore a impulso**.
- Include adattatore magnetico con cambio rapido.



Accessori per Trapani

Punte per cacciavite

Set di inserti, portainseri e adattatore a cambio rapido - 32 pezzi



Pz	mm	Modello	Codice Articolo	P.V.P.
30	25	1xPH1 / 2xPH2 / 1PH3 1xPZ1 / 2xPZ2 / 1xPZ3 1x SL3 / 1xSL4 / 1xSL5 / 1xSL6 Hex 1x 3 / 1x 4 / 1x5 / 1x6 2xT10 / 2xT15 / 2xT20 / 2xT25 / 2xT27 / 2xT30 / 2xT40	1.1064	22.90€
1	25	Adattatore		
1		Adattatore a cambio rapido		

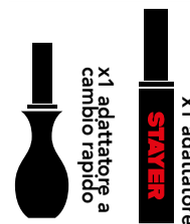
Set di inserti, portainseri e adattatore a cambio rapido - 28 pezzi



Pz	Lunghezza	Modello	Codice Articolo	P.V.P.
20	25	1xPH1 / 2xPH2 / 1xPH3 1xPZ1 / 2xPZ2 / 1xPZ3 1xH3 / 1xH4 / 1xH5 1xSL3 / 1xSL4 / 1xSL5 / 1xSL6 1xT10 / 1xT15 / 2xT20 / 2xT25 / 1xT27	12.669	26.20€
6	(chiave a bussola) 5 / 6 / 8 / 10 / 12 / 13			
1		Adattatore		
1		Adattatore a cambio rapido		



25 mm



Adattatore



Set di 3 adattatori per uso di chiavi a bussola e trapano cacciaviti e trapani



A partire dal	A	Codice Articolo	P.V.P.
1/4"	1/4" 1/2" 3/8"	12.670	7.10€

6 pcs
con cuscinetto

Set di chiavi a bussola

Set di 4 chiavi a bussola
1/2"
Diametri 17/ 19/21/22 x81,5 mm

Codice 12.871
P.V.P.: 58.20 €



Accessori per Trapani

Albero flessibile



Code 12.590
R.S.P.: 5.50 €

Set di 70 inserti e punte cilindriche



Imposta 70 pezzi		Codice Articolo	P.V.P.
10 punte per calcestruzzo	Ø 3,4,7,10 (x1) Ø 5,6,8 (x2)	1.1041	61.80€
6 punte in acciaio al titanio	Ø 2,3,4,5,6,8		
6 punte da trapano per legno	Ø 3,4,5,6,8,10		
30 inserti	25		
10 inserti	50		
Portainseri magnetico	60		
Punta svasata	Ø 12.5		
2 pinzette in cerca di viti			
3 chiavi	Ø 6,7,8		
Misuratore			

Mandrini



Mandrino a cremagliera

Ø 13 mm - 1/2" x 20

Cod. 12.37
P.V.P.: 10.90 €



Mandrino a cremagliera

Ø 16 mm - 5/8" x 16

Cod. 220.98
P.V.P.: 18.20 €



Mandrino automatico

Ø 6 mm - 1/2" x 20
TM 6 BA

Cod. 5014.235
P.V.P.: 10.90 €



Mandrino automatico con blocco di sicurezza

Ø 13 mm - 1/2" x 20
TM 750 BA / TM 851 A

Cod. 12.26
P.V.P.: 18.20 €



Mandrino automatico

Ø 13 mm - 1/2" x 20
TM 710 BA

Cod. 12.508
P.V.P.: 10.90 €



Mandrino in metallo con blocco di sicurezza

Ø 13 mm - 1/2" x 20
TM 950 A

Cod. 12.536
P.V.P.: 36.40 €



Supporto universale per trapano

-Collo 43 mm.
-Viaggio 68 mm.
-Inclinazione 0-90°
-Peso 6.5 Kg
SG 43 B

Cod. 12.937 SG 43 C
P.V.P.: 77.50 €



Mandrino automatico

Ø 10 mm - 3/8" x 24
TM 10 DA

Cod. 8110.1559
P.V.P.: 10.90 €

Accessori per Trapani

Set per automobili

Triplo kit per restauro auto da utilizzare con trapano elettrico o a batteria.



Riparazione dei fari

- Elimina i graffi in modo semplice e veloce, recuperando la trasparenza grazie alla dotazione completa della carta vetrata Gr. 800, 1200, 1500 e 2000.
- Viene rifinito con la pasta speciale per fari applicata con una spugna e una piastra in gomma.
- Migliora la nitidezza dei fari, aumenta la sicurezza di guida e riduce notevolmente l'affaticamento.



Riparazione cerchioni

- Danni causati dallo sfregamento contro i cordoli con la pasta lucidante per cerchi applicata con una spugna e una lastra di gomma. Adatto a tutti i tipi di pneumatici.



Riparazione di lamiere

- Nasconde qualsiasi tipo di danno alla carrozzeria indipendentemente dal colore dell'auto.
- Grazie alla pasta riparatrice applicata con una spugna, lascia la sfoglia fresca di fabbrica.



Tubo 100 ml



Tubo 100 ml



Tubo 100 ml

Pasta per cerchioni

Pasta per lamiera

Include



Piastra in gomma autoadesiva
albero Ø6 mm
diametro Ø75mm



Cuffia in lana
per piastra in
gomma



Spugna
per piastra in
gomma



Spugna



x3 carta vetrata
autoadesiva
per carrozzeria
P 240 / P360 P600



x4 carta vetrata autoadesiva
per i fari
P800 / P1200 / P1500 /
P2000



Panno in microfibra

Il suo utilizzo richiede un trapano elettrico o a batteria.

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso, eseguire l'intero processo passo dopo passo utilizzando la carta vetrata appropriata per ogni finitura / lavoro.

Consigliato per l'uso con avvitatore a batteria 12-14-18V

Cod. 1.1923
P.V.P.: 25.50 €



ACCESSORI PER

**SMERIGLIATRICI
DRITTE & TRAPANI**

Accessori per Smerigliatrici Diritte e Trapano

Frese in metallo duro

Set di 3 svasatori metallici



3 frese in metallo duro per smerigliatrici diritte e trapani (Norma DIN 8033)

- Punta cilindrico
- Punta sferico
- Punta appuntita

Inserto Ø6mm.

Superficie **dentata incrociata** (doppio bordo).

Rettifica e sbavatura, rilavorazione di angoli, rettifica di cordoni di saldatura, ghisa, acciaio dolce, plastica dura, leghe di nichel e titanio.

Ø x Lu (mm)	Gambo Ø (mm)	Lt (mm)	Cód. articolo	P.V.P.
12x25	6	70		
12x10.8	6	55	1.2365	55.60€
12x25	6	70		

Punta cilindrica

Punta conica



Punta sferica



Set 5 frese in metallo duro



5 frese in metallo duro per smerigliatrici diritte e trapani (Norma DIN 8033)

- Punta cilindrica frontale
- Punta sferico
- Punta appuntita
- Punta cilindrica tonda
- Punta conica

Inserto Ø6mm.

Superficie dentata incrociata (doppio bordo).

Rettifica e sbavatura, rilavorazione di angoli, rettifica di cordoni di saldatura, ghisa, acciaio dolce, plastica dura, leghe di nichel e titanio.

Set 5 pz

Ø x Lu (mm)	Attacco Ø (mm)	Lt (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
12x25	6	70		
12x25	6	70		
12x25	6	70	1.2364	97.10€
12x25	6	70		
12x10.8	6	55		



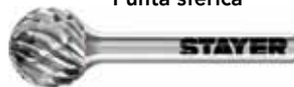
Punta frontale cilindrica



D = Ø12 mm d = Ø6 mm
L = 70 mm l = 25 mm



Punta sferica



D = Ø12 mm d = Ø6 mm
L = 55 mm l = 10.8 mm



Punta conica



D = Ø12 mm d = Ø6 mm
L = 70 mm l = 25 mm



Punta cilindrica tonda

D = Ø12 mm d = Ø6 mm
L = 70 mm l = 25 mm



Punta conica

D = Ø12 mm d = Ø6 mm
L = 70 mm l = 25 mm

Accessori per Smerigliatrici Dritte e Trapano

Ruote abrasive



Ruote con carta abrasiva in corindone ad alte prestazioni.
Grande flessibilità per adattarsi alla levigatura di qualsiasi superficie.

Accessorio per **lucidare e smerigliare cordoni di saldatura e tagliare bave, profili metallici e tubi.**

Idonee per Inox, Alluminio, Legno, Plastica e Pietra di media durezza e abrasività.

Ogni ruota ha 80 pale e uno stelo $\varnothing 6$ mm.

Disponibile in 2 dimensioni e 3 tipi di grana.



mm	Ø	Gr.	Max. RPM	Set pz	Codice Articolo	P.V.P. unitario
60x30	6	60	25.000	10	12.617	5.50€
60x30	6	80	25.000	10	12.618	5.50€
60x30	6	120	25.000	10	12.619	5.50€

mm	Ø	Gr.	Max. RPM	Set pz	Codice Articolo	P.V.P. unitario
40x20	6	60	25.000	10	12.614	1.80€
40x20	6	80	25.000	10	12.615	2.70€
40x20	6	120	25.000	10	12.616	2.70€

Ordine minimo 10 ventole (10 scatole)



Spazzola metallica in ottone

Set 3 spazzole



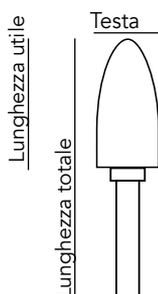
Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
Ø63x6		
Ø12	1.2368	13.10€
Ø63		

Mola in corindone rosa

Set 5 ruote in corindone rosa



Per levigare, lucidare, sbavare tutti i tipi di materiali ferrosi.



Testa x Lunghezza utile x Lunghezza totale
Diametro gambo x Grana



D x Lu x Lt mm	Ø gambo	K grano	Codice Articolo	P.V.P.
16x32x40	6	46		
25x25x40	6	36		
20x32x40	6	36	1.2367	7.60€
25x25x40	6	36		
16x32x40	6	46		

Accessori per Smerigliatrici Diritte

Carter di aspirazione per smerigliatrice angolare

Carter di aspirazione per il taglio



Carter aspirante per il taglio di materiali da costruzione.

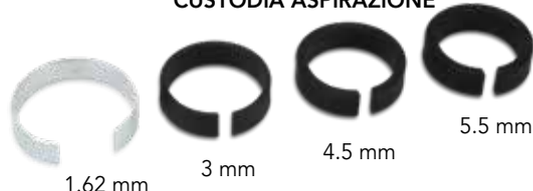
Include doppia rondella di guida spessa 11 mm

Collo smerigliatrice Ø 39 - 52 mm, usando le rondelle.

- Chiave di fissaggio con alette lunghe, per rondella fissaggio disco.
- Rondella di guida, albero Ø 14 mm, spessore 11 mm.
- Rondella supplementare, Ø per albero 16 mm, per rondella guida con spessore 4 mm.
- Dado ad alette per carter aspirante.
- Rondelle aperte per il collo della testa smerigliatrice nei seguenti spessori:
1,62 mm (rondella metallica).
3 mm (rondella di plastica).
4,5 mm (rondella di plastica). Per macchine Stayer
5,5 mm (rondella di plastica).

Cod. 12.465
P.V.P.: 43.60 €

TAGLIO MINI SMERIGLIATRICE SENZA CUSTODIA ASPIRAZIONE



Esse 14:

SAB801C, SAB901C, SAB1011B, SAB1051PS, SAB1201IND, SAB1351C, SAB1601.

Esse 16:

SAB1301

MINI MACINATRICE TAGLIO CON CARTER ASPIRANTE



Carter aspirante per sgrossatura



Carter aspirante per la sgrossatura di materiali da costruzione.

Include doppia rondella di guida spessa 11 mm

Collo smerigliatrice Ø 39 - 52 mm, usando le rondelle.

- Chiave di fissaggio curva, per la rondella di fissaggio del disco.
- Rondella di guida, albero Ø 14 mm, spessore 11 mm.
- Rondelle aperte per il collo della testa smerigliatrice nei seguenti spessori:
1,62 mm (rondella metallica).
3 mm (rondella di plastica).
4,5 mm (rondella di plastica). Per macchine Stayer
5,5 mm (rondella di plastica).

Cod. 12.459
P.V.P.: 43.60 €

Dado a serraggio rapido



Compatibile con tutte le marche M14

Bloccaggio con un clic dei dadi M14

Diametro Ø 50mm.

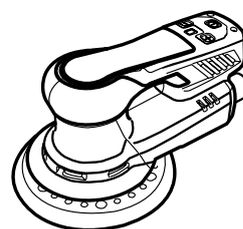
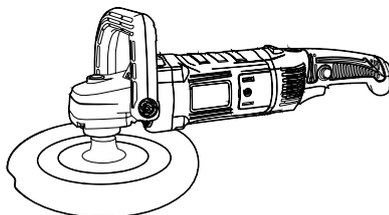
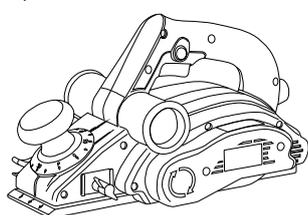
Cod. 11.4624
P.V.P.: 24.50 €



CARTE
ABRASIVE

INDICE

Tipo di carta vetrata	Diametri (mm)	Grano	Materiali	Pág.
Dischi abrasivi	Ø125 - Ø150 Ø180 - Ø225	40-60-80-100 120-220-240	Óxido alluminio Carburo di silicio	143
Carta vetrata a rete	Ø150 - Ø225	60-80-120 180-240	Rete Óxido alluminio	145
Carta vetrata Delta	80x140x140 100x150x150 93x93x93	40-60 80-120	Óxido alluminio Corindón bianco Corindón marrone	147
Carta vetrata rettangolare	85x135 115x230 85x260 90x225	40-60 80-120	Óxido alluminio Corindón bianco Corindón marrone	148
Carta abrasiva inox	40x760	60-80 100-120	Óxido alluminio Corindón bianco Corindón marrone	148
Banda di carta vetrata	75x533 100x610 100x690	40-60-80 100-120-150	Óxido alluminio Corindón bianco Corindón marrone	148
Rulli abrasivi Satinizzante	105x100x19	Fino Grezzo	Óxido alluminio Corindón bianco Corindón marrone	150
Rotolo di carta vetrata		Carta Tela	Óxido alluminio Corindón bianco Corindón marrone	149
Tamponi abrasivi Spugne abrasive	100x70x25 120x100x12	Super Fino Fino Medio Grezzo		150
Fogli di carta vetrata	230 x 280	60-80-120-180 220-280-360-500 800-2000		149
Accessori per lucidatrice Spugna Bobina di lana Piatti				155
Accessori Smerigliatrici Ruota abrasiva Carta vetrata a nastro Spazzola metallica	150x16x12.7 200x20x16 150x20x12.7 200x40x20	36-60-80		154



Carta vetrata abrasiva

In STAYER forniamo soluzioni per soddisfare tutte le esigenze di prodotti abrasivi nei settori della carpenteria, edilizia, automobilistico, nautico e industriale.

Per questo motivo, disponiamo di varie composizioni abrasive per soddisfare ogni applicazione, utilizzando materiali come ossido di alluminio, corindone bianco e marrone, carburo di silicio, grana ceramica e zirconio.

Copriamo tutte le esigenze dalla levigatura manuale, levigatrici delta, orbitali, orbitali, levigatrici murali. E abbiamo carta vetrata a rete, poiché riducono notevolmente la generazione di polvere durante la levigatura e ci preoccupiamo di proteggere notevolmente la salute degli operatori.

Disco 115



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Fori	Codice Articolo	P.V.P.
-	5	Ø 115	40	8	12.822	4.00€*
-	5	Ø 115	60	8	12.823	4.00€*
-	5	Ø 115	80	8	12.824	4.00€*
-	5	Ø 115	120	8	12.825	4.00€*
-	5	Ø 115	180	8	12.826	4.00€*



Disco 125



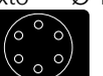
Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Fori	Codice Articolo	P.V.P.
-	5	Ø 125	40	8	12.677	4.40€
-	5	Ø 125	60	8	12.678	4.40€
LOM L20	5	Ø 125	80	8	12.679	4.40€
RO125	5	Ø 125	120	8	12.680	4.40€
LR125E	5	Ø 180	180	8	12.827	4.40€*
-	10 mixto	Ø 125	2x40 - 3x80 3x80 - 2x120	8	12.676	7.60€



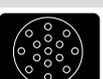
Disco 150



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Fori	Codice Articolo	P.V.P.
-	5	Ø 150	40	6	12.828	6.00€*
-	5	Ø 150	60	6	12.829	6.00€*
-	5	Ø 150	80	6	12.830	6.00€*
RO150	5	Ø 150	120	6	12.831	6.00€*
-	5	Ø 150	180	6	12.832	6.00€*
-	10 mixto	Ø 150	2x40 - 3x80 3x80 - 2x120	6	12.681	10.90€



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Fori	Codice Articolo	P.V.P.
-	5	Ø 150	40	15	12.609	6.50€
-	5	Ø 150	60	15	12.610	6.50€
RO5	5	Ø 150	80	15	12.611	6.50€
brushless	5	Ø 150	120	15	12.612	6.50€
-	5	Ø 150	240	15	12.613	6.50€



* Verificare la disponibilità.

Carta vetrata abrasiva

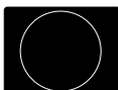
Disco 180



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articollo	P.V.P.
HP750BE LU260C	5	Ø 180	24	especial goteleé	12.471 5.50€
	5	Ø180	40		12.833 5.50€*
	5	Ø 180	60		12.834 5.50€
	5	Ø 180	80		12.835 5.50€*
	5	Ø 180	100		12.473 5.50€
	5	Ø 180	120		12.843 5.50€*
	5	Ø 180	220		12.474 9.10€
	5	Ø 180	multi (1x24,2x60, 1x100, 1x240)		12.451 7.60€



Disco ø 225



ACABADO
PERFECTO
PERFECT
FINISH

ALTA
VELOCIDAD
HIGH
SPEED

Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articollo	P.V.P.
HP1010 LP710E LP1000 LP700	5	Ø 225	24	especial goteleé	12.470 16,40€
	5	Ø 225	40		12.836 7,60€
	5	Ø 225	60		12.467 7,60€
	5	Ø 225	80		12.837 7,60€
	5	Ø 225	100		12.468 7,60€
	5	Ø 225	120		12.838 7,60€
	5	Ø 225	220		12.469 7,60€
	5	Ø 225	multi (1x24,2x60, 1x100, 1x240)		220.163 7,60€



Carta vetrata abrasiva

Carta vetrata a **reti ceramiche**.

Compatibile con qualsiasi levigatrice, in quanto ha più Fori che consentono un'aspirazione ottimale.

Durata fino a **4 volte maggiore rispetto** alla carta vetrata convenzionale.

Genera molta meno polvere rispetto alla carta vetrata convenzionale, che è meno dannosa.

Sono ideali per la **carteggiatura delle pareti** poiché non si intasano e per il settore **automobilistico**, poiché si ottiene una **finitura perfetta**.

Disco 150 A RETE



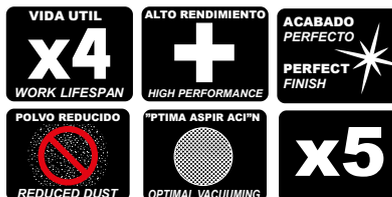
Modello	Pz	Ø (mm)	Grano		Codice Articolo	P.V.P
RO150 RO752 RO 5 Brushless	5	Ø150	40	malla	12.844	12.00€*
	5	Ø 150	60	malla	12.682	12.00€
	5	Ø 150	80	malla	12.683	12.00€
	5	Ø 150	120	malla	12.684	12.00€
	5	Ø 150	180	malla	12.685	12.00€
	5	Ø 150	240	malla	12.686	12.00€



Disco 225 A RETE



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano		Codice Articolo	P.V.P.
HP1010 LP700 LP710E LP710DT LP1000	5	Ø225	40	malla	12.845	10.90€*
	5	Ø 225	60	malla	12.839	10.90€*
	5	Ø 225	80	malla	12.687	10.90€
	5	Ø 225	120	malla	12.688	10.90€
	5	Ø 225	180	malla	12.689	10.90€



* Verificare la disponibilità.

Carta vetrata abrasiva

Nastro abrasivo per levigatrici a nastro

Nastro di carta vetrata

Cintura sovrapposta



Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
3	75x457	40	12.804	6.50€*
3	75x457	60	12.805	6.50€*
3	75x457	80	12.806	6.50€*
3	75x457	120	12.807	6.50€*

Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
3	75x533	40	12.269	9.30€
3	75x533	60	12.270	9.30€
3	75x533	80	12.271	9.30€
3	75x533	120	12.808	7.10€
3	75x533	150	12.273	14.50€

Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
3	100x610	40	12.274	7.60€
3	100x610	60	12.275	7.60€
3	100x610	80	12.276	7.60€
3	100x610	100	12.277	7.60€
3	100x610	150	12.278	7.60€

Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
3	100x690	gr. 40	12.840	8.70€*
3	100x690	gr. 60	12.841	8.70€*
3	100x690	gr. 80	12.842	8.70€*
3	100x690	gr. 120	12.809	8.70€*

Nastri per levigatrice per tubi acciaio



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
LT1401EK	10	40x760	40 inox	12.846	36.00€*
	10	40x760	60 inox	12.511	40.00€
	10	40x760	80 inox	12.512	40.00€
	10	40x760	100 inox	12.513	40.00€



* Verificare la disponibilità.

Carta vetrata abrasiva

Carta vetrata Delta per levigatrici orbitali



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
LD141	10	80x140x140	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.446	10.90€



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
Delta 150	10	100x150x150	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.675	8.70€
	5	100x150x150	40	12.818	4.40€*
	5	100x150x150	60	12.819	4.40€*
	5	100x150x150	80	12.820	4.40€*
	5	100x150x150	120	12.821	4.40€*

Carta vetrata divisibile per un maggiore risparmio.

- Accessorio appositamente progettato per essere fissato su una piastra delta autoadesiva e quindi essere in grado di levigare legno e plastica.

La forma delta permette di levigare angoli e zone di difficile accesso.

- Compatibile con STAYER MULTITOOL PRO300, MULTI L20 e MULTI L18.



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
Multi Tool	10	93x93x93	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.556	6.50€
	5	93x93x93	60	12.814	3.30€*
	5	93x93x93	80	12.815	3.30€*
	5	93x93x93	120	12.816	3.30€*
	5	93x93x93	180	12.817	3.30€*



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
-	5	95x135	60	12.810	6.50€*
	5	95x135	80	12.811	6.50€*
	5	95x135	120	12.812	6.50€*
	5	95x135	180	12.813	6.50€*

* Verificare la disponibilità.

Carta vetrata abrasiva

Carta vetrata per levigatrici orbitali



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
Carta vetrata					
LOM 185 LOM180 LH 187 C LH 191	10	93 x 186	40x2 - 60x2 - 80x2 - 120x2 - 150x2	12.133	14.50€
	10	93 x 186	40	12.127	9.10€*
	10	93 x 186	60	12.128	9.10€*
	10	93 x 186	80	12.129	9.10€*
	10	93 x 186	100	12.130	9.10€*
	10	93 x 186	150	12.131	9.10€*
	10	93 x 186	180	12.132	9.10€*

Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
Carta vetrata					
LOM 230 LH227E	10	115x230	40x2 - 60x3 - 80x3 -120x2	12.696	15.50€

Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
Carta vetrata rettangolare					
LOM 130 PD LOM 1303P	10	85x135	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.690	5.50€
Carta vetrata a doppia faccia					
LOM 130 PD LOM 1303P	10	85x260	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.692	6.50€
Carta Delta					
LOM 130 PD LOM 1303P	10	90x225	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.694	7.60€



* Verificare la disponibilità.

Carta vetrata abrasiva

Foglio di carta vetrata (legno)



Sabbia di quarzo

Pz Scatola Maestro 	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P unitario
50	230x280	80	12.771	0.30€
50	230x280	120	12.772	0.30€
50	230x280	180	12.773	0.30€

 **Ordine minimo 50 fogli (1 scatola)**

Foglio di carta vetrata (metallo)



Ossido di alluminio.
Macinino.

Pz Scatola Maestro 	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P unitario
50	230x280	60	12.774	0.80€
50	230x280	80	12.775	0.80€
50	230x280	120	12.776	0.80€
50	230x280	180	12.777	0.80€

 **Ordine minimo 50 fogli (1 scatola)**

Foglio di carta vetrata per l'acqua



Carta kraft.
Carburo di silice.
Carta vetrata a base d'acqua CP34

Pz Scatola Maestro 	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P unitario
50	230x280	220	12.778	0.70€
50	230x280	280	12.779	0.70€
50	230x280	360	12.780	0.70€
50	230x280	500	12.781	0.70€
50	230x280	800	12.782	0.70€
50	230x280	2000	12.783	0.70€

 **Ordine minimo 50 fogli (1 scatola)**

Rotolo di carta vetrata



Grano	Lunghezza	Larghezza (mm)	Codice Articolo	P.V.P
60	5 M	115	12.796	5.50€
80	5 M	115	12.797	5.50€
120	5 M	115	12.798	5.50€
180	5 M	115	12.799	5.50€
60	25 M	115	12.800	21.80€
80	25 M	115	12.801	21.80€
120	25 M	115	12.802	21.80€
180	25 M	115	12.803	21.80€

Rotolo di carta abrasiva



Grano	Lunghezza (M)	Larghezza (mm)	Codice Articolo	P.V.P
60	5 M	115	12.792	9.80€
80	5 M	115	12.793	9.80€
120	5 M	115	12.794	9.80€
180	5 M	115	12.795	9.80€

* Verificare la disponibilità.

Carta vetrata abrasiva

Spugne abrasive



Spugne abrasive al corindone ad alta densità.

Flessibile, lavabile e riutilizzabile.

Per legno, gesso, vetro, metallo, porcellana e pittura.

Per superfici e bordi curvi.

Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
3	120x100x12	medio	12.701	3.60€
3	120x100x12	fine	12.702	3.60€
1	120x100x12	medio	12.785	1.10€
1	120x100x12	fine	12.786	1.10€

* Verificare la disponibilità.



Tampone abrasivo diamantato

Tampone diamantato per levigare e lucidare manualmente

Tampone di spugna ad alta densità

Preso comoda e sicura

Diamante elettrodepositato per la massima efficienza del tampone

Resistente al calore e all'acqua

Dimensioni (AxB)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
59x95x29	60	8294.208	40.00€
59x95x29	200	8294.209	40.00€

NEW



Disco in carburo di silicio

Pulizia delle saldature e rimozione di ruggine

Dimensioni (AxB)	Codice Articolo	P.V.P
115 x 22	12.860	10.90€
125 x 22	12.861	14.00€



Carta vetrata abrasiva

Tamponi abrasivi

Tamponi abrasivi in corindone ad alta densità.
Rigido, lavabile e riutilizzabile.
Per legno, gesso, vetro, metallo, porcellana e pittura.



Pz	📦	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo.	P.V.P
5		100x70x25	di spessore	12.697	5.50€
5		100x70x25	medio	12.698	5.50€
5		100x70x25	fine	12.699	5.50€
mixto 5		100x70x25	2x di spessore 1x medio 1x fine 1x super fine	12.700	5.50€
1		100x70x25	di spessore	12.787	1.10€
1		100x70x25	medio	12.788	1.10€
1		100x70x25	fine	12.789	1.10€



Tampone per levigatura angolare



Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo.	P.V.P
1	90x122x25	fine	12.791	1.80€
1	90x122x25	medio	12.790	1.80€

Tampone in sughero per levigatura manuale



Tampone in sughero per levigatura

Pz	Ø (mm)	Codice Articolo.	P.V.P
1	110x65x30	12.784	2.70€

* Verificare la disponibilità.

Accessori spazzole e rulli

Rullo in carburo di silicio

- Rullo satinato 100 x 100 x 19 mm per la pulizia del metallo, la rimozione di ruggine, vernice e bave. Particolarmente adatto per preparare i metalli alla saldatura, all'anodizzazione o alla zincatura.

- Ampia superficie di levigatura, appositamente studiata per lavori impegnativi su grandi superfici, lasciando una finitura pulita e uniforme.

- Compatibile con le levigatrici con inserto M8. - Realizzati con una struttura in fibra di nylon rinforzata con carburo di silicio (SiC), il principale vantaggio di questi dischi è la loro flessibilità, che genera meno calore quando vengono applicati sui materiali.



Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P
100 x 100 x 19	12.862	83.60€

Rullo con filo di ottone

- Rullo satinato 100 x 100 x 19 mm per la levigatura del legno, la rimozione della ruggine e la lucidatura dei metalli.

- Ampia superficie di levigatura, appositamente studiata per lavori intensivi su grandi superfici, lasciando una finitura pulita e uniforme.

- Fili d'acciaio ottonati di media durezza e alta capacità di lucidatura. L'ottone garantisce che la spazzola non faccia scintille e offre una finitura più liscia e lucida rispetto all'acciaio.



Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P
100 x 100 x 19	12.863	109.10€

Rullo in nylon

- Rullo satinato 100 x 100 x 19 mm per strutturare e levigare il legno, rimuovere la ruggine ed evidenziare le venature.

- Ampia superficie di levigatura, appositamente studiata per lavori pesanti su grandi superfici, lasciando una finitura pulita e uniforme.

- Filamenti di nylon con grana abrasiva grossolana in ossido di alluminio. I filamenti sono flessibili e consentono di accedere a tutti i tipi di angoli su pezzi irregolari, senza graffiare la superficie o alterare le dimensioni del pezzo.



Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P
100 x 100 x 19	12.864	112.70€

Rullo abrasivo e laminato

- Rimozione efficiente del materiale.

- Finitura uniforme.

- Adatto a tutte le pavimentazioni satinata con albero da 19 mm.

- Lunga durata del rullo.

- Leviga e lucida allo stesso tempo.

- Per lucidare e levigare superfici piane. Sia in metallo, come acciaio inox, ottone, rame, ecc. che in legno o plastica.



	Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P
RULLO ABRASIVO			
Sottile	105x100x19	8180.150	25.50€
Spessore	105x100x19	8180.151	25.50€
RULLO A LAMELLE MISTO			
Sottile	105x100x19	8180.152	29.50€
Spessore	105x100x19	8180.153	29.50€

Accessori spazzole e rulli

Spazzola a tazza in nylon

Spazzole in filamenti di nylon con grani abrasivi in ossido di alluminio. Non graffiano e non alterano le dimensioni dei pezzi.
Ø75mm Grana grossa

Utilizzi

Per la pulizia e la lucidatura

Codice: 12.868

P.V.P.: 12.70€



Spazzola circolare in nylon

Filamenti altamente flessibili per evitare rotture e penetrare in tutti gli angoli; consente di spazzolare pezzi irregolari, prolungando la durata della spazzola.
Ø75mm Grana grossa

Utilizzi

Per la pulizia e la lucidatura

Codice: 12.869

P.V.P.: 10.20€



Spazzola a tazza con filo metallico

- Spazzola mediamente abrasiva, particolarmente adatta per operazioni di lucidatura e finitura.

È ideale per le operazioni di lucidatura e finitura. Offre prestazioni eccellenti nella sbavatura e nella rimozione di ruggine e vernice.

I fili di ottone sono più flessibili e facilitano l'accesso a zone strette o difficili da raggiungere.

Codice: 12.865

P.V.P.: 6.40€



Spazzola metallica intrecciata

- Spazzola da taglio a filo ritorto (12. 866): spazzola abrasiva grossolana, particolarmente adatta per sbavare grandi superfici. Ha un'elevata capacità di asportazione del materiale ed eccellenti prestazioni ad alta velocità.

- Spazzola a filo ritorto (12. 867): spazzola abrasiva grossa, particolarmente adatta per la sbavatura e la pulizia di saldature e forgiati. Ideale per la ricostruzione e il recupero del vetro.

Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
65	12.866	7.30€
100	12.867	9.10€



Carta vetrata abrasiva

Mola abrasiva per smerigliatrice da banco



Pz	Ø (mm)	Grano	Macchina	Applicazione	Codice Articolo	P.V.P
1	150X16X12,7	36	E150B	sgrossatura / molatura	8110.371	10.90€
1	150X16X12,7	60	E150B	Affilare / sgrossare	8110.370	10.90€
1	200x20x16	36	E200B	sgrossatura / molatura	8110.184	24.00€
1	200x20x16	60	E200B	Affilare / sgrossare	8110.139	24.00€
1	150x20x12,7	36	ECP150B	sgrossatura / molatura	8110.364	12.00€
1	200x40x20	80	ECA150B	Affilare / sgrossare	4104.1300	21.80€

Nastro abrasivo

Nastro abrasivo per smerigliatrici combinate da banco



Modello	Pz	Ø (mm)	Grano	Codice Articolo	P.V.P
ECL150B	5	50x686	gr. 80	8110.369	12.00€

Spazzola metallica in ottone



Ø (mm)	Albero	Codice Articolo	P.V.P
Ø150	150x20	5025.147	19.60€

Accessori per lucidatrice

Piatto

Piatto in gomma autoadesivo per smerigliatrice e trapano



- Doppio inserto
- M14 per smerigliatrice
- Stelo cilindrico per trapano.

Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LU260CE PL2500E	Ø115	12.770	14.20€
(Per trapano e smerigliatrice)	Ø125	12.767	16.40€

Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LU260CE PL2500E	Ø150	12.509	24.00€
	Ø180	12.426	20.00€

Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LU260	170	12.28	25.50€

Piatto in nylon



Cuffia in lana autoadesiva



Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LU260CE PL2500E	Ø125	12.764	10.90€
	Ø150	12.539	29.10€
	Ø180	11.5527	25.50€
	Ø180 (corrisponde)	12.87	25.50€



Tampone in resina



Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LU260CE PL2500E	Ø150	12.88	17.50€

Accessori per lucidatrice

Piatti velcro



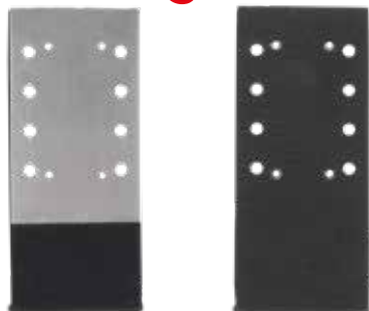
Modello	Ø (mm)	Fori	Codice Articolo	P.V.P
LR125C	Ø125	8	8110.2595	9.20€
RO125	Ø125	8	8142.1250	18.20€
LOM L20	Ø125	8	8293.144	10.90€

Modello	Ø (mm)	Fori	Codice Articolo	P.V.P
RO5 Brushless	Ø150	15	8197.309	33.50€
RO752E	Ø150	6	8110.646	13.10€
RO 150	Ø150	6	8110.21	12.50€

Modello	Ø (mm)	Fori	Codice Articolo	P.V.P
HP750BE	Ø180	8	8252.182	21.80€

Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LP700	Ø225	8252.92	25.50€
LP710 HP1010	Ø225	8197.237	19.50€

Piatto lungo



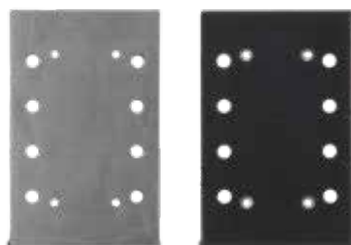
Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LOM130PD LOM 130 3P	200 x 85	12.266	11.45€

Piatto delta



Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LOM130PD LOM 130 3P	225 x 89	12.267	13.60€

Piatto corto



Modello	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P
LOM130PD LOM 130 3P	185 x 85	12.265	9.30€

LAME PER
SEGHE

200W

STAYER

Lame per seghe universali

Sega universale dritta

Legno e Potatura (set 3 di 240mm)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Misurare	Codice Articolo	P.V.P.
	3	HCS. Denti allucati e rettificati. Taglio veloce.	Legno <190 mm Compensato di plastica Rami	240x19x1.5	12.629	14.50€



Legno e Cartongesso

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Misurare	Codice Articolo	P.V.P.
	3	HCS. Denti allucati e rettificati. Taglio fine e preciso.	Per legno (<100 mm). MDF (<100 mm). Tavole. Agglomerati. Compensato. PVC (<100 mm).	150x19x1.25	12.762	9.10€



Lame per seghe universali

Sega universale dritta

Legno (set 3 combinato)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Misurare	Codice Articolo	P.V.P.
 	1	HCS. Denti allacciati e rettificati. Taglio veloce.	Legna. <190 mm Compensato. Plastica. Rami	240x19x1.5		
 	1	HCS. Denti allacciati e rettificati Taglio fine e preciso	Pannelli in legno (<175 mm). Legname da costruzione (6-150 mm). Compensato. Agglomerato. MDF (6-60 mm). PVC (6-150 mm).	200x19x1.25	12.632	16.40€
  	1	HCS. Denti allacciati e rettificati. Taglio fine e preciso.	Per legno (<100 mm). MDF (<100 mm). Tavole. Agglomerati. Compensato. PVC (<100 mm).	150x19x1.25		



Include una custodia per una corretta conservazione di tutte le seghe.



Lame per seghe universali

Sega universale dritta

Metallo (set di 3 combinati)

Icone	Uds	Descrizione	Applicazioni	Misurare	Codice Articolo	P.V.P.
 	1	BIM. Denti allacciati e fresati. Taglio veloce e lunga durata della lama	Fogli di metallo sottili e Spessa (1-8 mm), Profili robusti (<100 mm)	150x19x0.9		
 	1	BIM. Denti allacciati e fresati. Taglio veloce e lineare .	Lastre spesse (3-8 mm). Profili / tubi (<175 mm).	225x19x0.9	12.631	20.00€
	1	BIM. Dente ondulato e fresato. Taglio semplice per fogli sottili .	Lamiere metalliche sottili (0,7-3 mm) Profili / tubi sottili (<100 mm)	150x19x0.9		



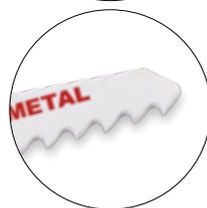
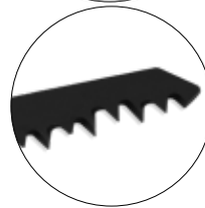
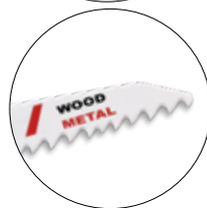
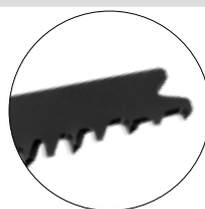
Include una custodia per una corretta conservazione di tutte le seghe.



Lame per seghe universali

Sega universale dritta (legno/gesso/plastica/metallo...) Taglia tutto (Set di 5 pezzi combinati)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P.
	1	BIM. Dente ondulato e fresato. Taglio fine e pulito	Lamiere sottili (0,7-3 mm). Profili / tubi sottili (<100 mm). PVC.	150x19x0.9		
	1	BIM. Dente ondulato e fresato . Taglio speciale per demolizione, tagli dritti e veloci nel legno e metallo	Per il legno, Legno con chiodi, Truciolare (<100 mm), Fibra di vetro, Plastica / resina epossidica, Solido (<100 mm), Taglio di pareti, legno e metalli (<100 mm).	150x22x1.6		
	1	BIM. Set lame miste. Taglio speciale per immersione Tagli rapidi in legno e metallo.	Per il legno, Legno con chiodi, truciolare (10-100 mm), Rinforzi in fibra di vetro e plastica, plastica / resina epossidica, Solido (8-50 mm), Cartongesso (<100 mm), Infissi: legno e metallo.	150x19x1.25	12.630	29.10€
	1	HCS. Denti allucati e rettificati. Taglio fine e preciso	Pannelli in legno (<175 mm). Legname da costruzione (6-150 mm). Compensato, Agglomerato, MDF (6-60 mm). PVC (6-150 mm).	200x19x1.25		
	1	HCS. Denti allucati e rettificati. Taglio veloce.	Legna Compensato Plastica	240x19x1.5		



Include una custodia per una corretta conservazione di tutte le seghe.



Lame per seghe universali

Sega universale dritta

Metallo

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Dimensione	Codice Articolo	P.V.P.
	3	BIM. Dente ondulato e fresato. Taglio semplice per fogli sottili .	Per lamiere sottili (0,7-3 mm) Profili / tubi sottili (<100 mm)	150x19x0.9	12.763	14.50€



Legno chiodato (Set di 3 pezzi)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Dimensione	Codice Articolo	P.V.P.
   	3	BIM. Dente fresato e rettificato Taglio utile 175mm Distanza tra i denti di 3,2 / 5 mm Denti da demolizione, spazio progressiva tra i denti per tagli veloci.	Per legno con chiodi / metallo (legno, assi pannelli truciolari) (<175 mm). GFX / resina epossidica, solida (<175 mm). Demolizione	225x22x1.6	12.719	25.50€



Metallo temprato (Set di 3 pezzi)

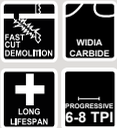
Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Dimensione	Codice Articolo	P.V.P.
   	3	Acciaio inossidabile	Per materiali temprati (10-250mm)	305x19x1.2	12.500	18.20€



Lame per seghe

Sega universale diritta

Legno e metallo (speciale per pallet) Denti TCT

Icone	uds	Descrizione	Applicazioni	Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P
	1	<p>HM. Denti in widia. Lunga durata.</p> <p>Denti da demolizione, spazio tra i denti progressivo per tagli rapidi.</p>	<p>Per legno con chiodi / metallo (temprato) (5-175 mm).</p> <p>Legno con elementi in acciaio (5-175 mm) Tubi in acciaio fuso (Ø- <6 ").</p> <p>Fibra di vetro / plastica epossidica (<175 mm). Infissi, legno e metallo (<175 mm)</p>	225x50x1.5	12.634	32.70€



Mattone e fibrocemento Denti TCT

Icone	uds	Descrizione	Applicazioni	Dimensioni	Codice Articolo	P.V.P.
	1	<p>HM. Denti in widia. Lunga durata.</p> <p>Taglio veloce in materiali da costruzione come mattoni.</p>	<p>Per mattoni medi (<215 mm) Poroton Cemento amianto Calcestruzzo poroso mattoni rosso Pietre da costruzione</p>	305x50x1.5	12.633	36.40€



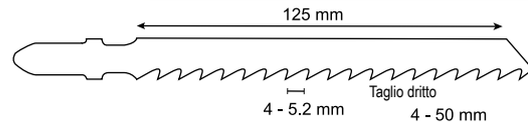
Accessori per seghetti alternativi



STAYER

Accessori per seghetti alternativi

Seghetti alternativi



* Set 5 HCS legno ST 125 SF

Codice: 1 2.880

Icone	U	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI
	5	HCS. Taglio rapido Legno	Legno tenero (4-50mm)	125	4-5.2



*Set 5 HCS legno ST 125 FH

Codice: 12.881



Icone	U	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI
	5	HCS. Taglio preciso e pulito Legno tenero	Legno tenero (3-30mm)	125	2.7

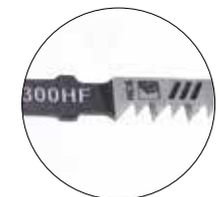


* Set 5 HCS legno duro ST 300 HF

Codice: 12.882



v	U	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI
	5	HCS. Taglio preciso Legno duro	Legno duro (10-65mm)	300	3



* Set 5 BIM legno ST 152 FH

Codice: 12.883



Icone	U	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI
	5	BIM. Taglio rapido Legno duro	Legno (5-100mm)	152	6

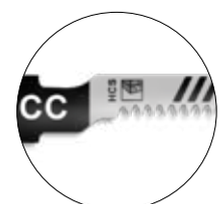


*Set 5 HCS legno ST 113 CC

Codice: 12.884



Icone	U	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI
	5	HCS. Taglio curvo laminato	Legno duro (1.5-15mm)	113	18



Accessori per seghetti alternativi

Seghetto alternativo

Metallo e legno (Set di 10 lame miste)

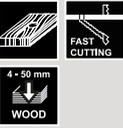
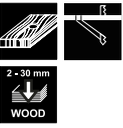
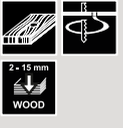
Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI	Codice Articolo	P.V.P.
	2	HCS. Taglio legno	Legno	100	4		
	2	HCS. Taglio curvo per legno	Legno	82	2		
	2	HCS. Taglio composti	Legno	100	2.5	12.628	12.40€
	2	HCS. Taglio ferro	Ferro	91	1.2		
	2	HCS. Taglio alluminio	Alluminio	100	3		

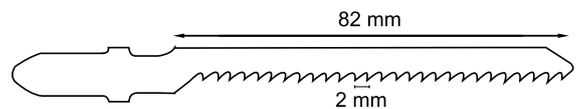
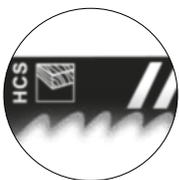
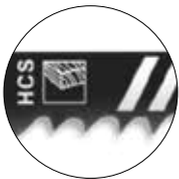


Accessori per seghetti alternativi

Seghetto alternativo

Legno (Set di 10 lame miste)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI	Codice Articolo	P.V.P.
ST102F 	4	HCS. Taglio preciso	Legno	92	2		
ST100S 	4	HCS. Taglio rapido	Legno	82	2	12.626	6.70€
ST101C 	2	HCS. Taglio curvo	Legno	100	3		

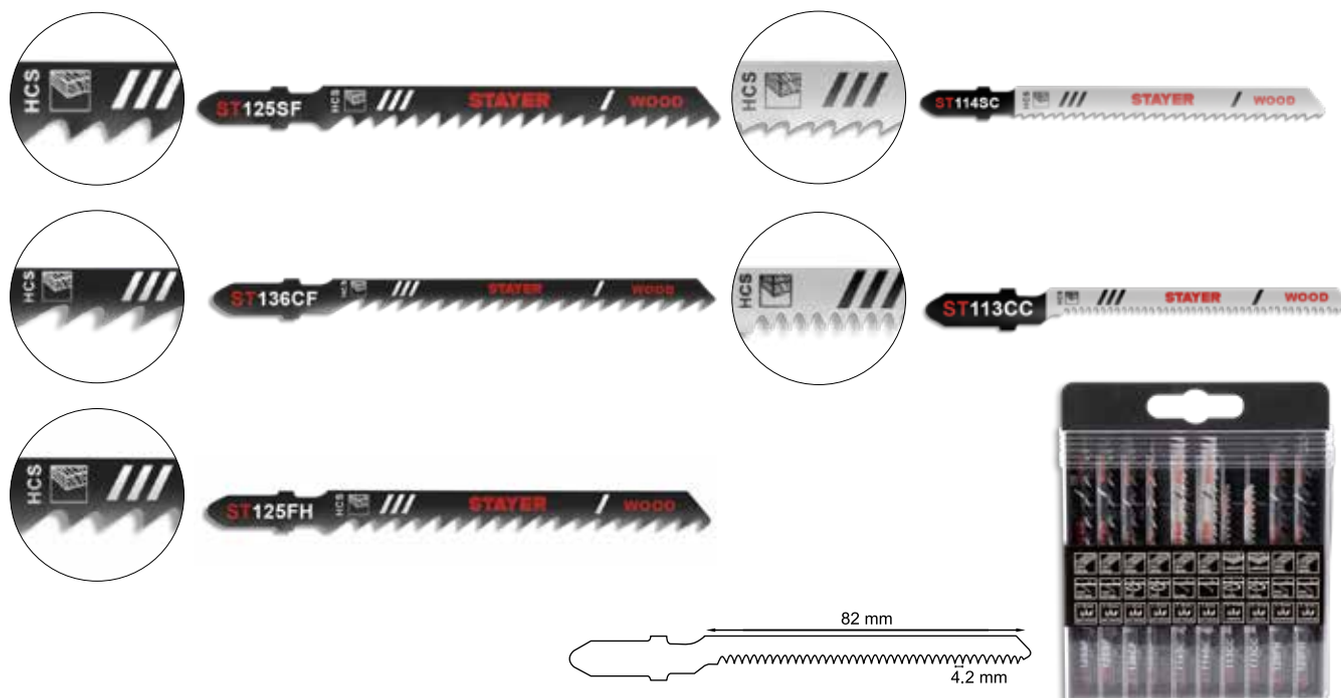


Accessori per segchetti alternativi

Seghetto alternativo

Laminato, legno duro e legno dolce (Set di 10 lame miste)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI	Codice Articolo	P.V.P.
	2	HCS. Taglio veloce conifere	Legna (5-55 mm)	100	4		
	2	HCS. Taglio curvo agglomerato	Legna Agglomerato (5-55 mm)	100	4		
	2	HCS. Laminato a taglio rapido e legno duro	Legna (5-55 mm), Truciolare	100	2.5	12.627	10.20€
	2	HCS. taglio netto agglomerato	Laminato, MDF, Compensato	82	4.2		
	2	HCS. Taglio curvo laminato pulito	Legno duro, Truciolare, Laminato, Compensato	100	4		

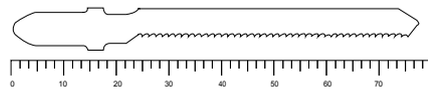


Accessori per segchetti alternativi

Seghetto alternativo

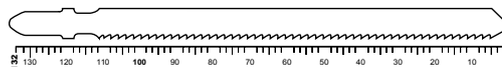
Metallo (Set di 3 lame)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI	Codice Articolo	P.V.P.
	3	HSS. Taglio curvo	Lamiera sottile (1-3 mm)	80	1.2	12.624	4.90€



Metallo (Set di 3 lame)

Icone	Pz	Descrizione	Applicazioni	Lu (mm)	TPI	Codice Articolo	P.V.P.
	BIM.	BIM. Lame bimetalliche durevole e resistente alla rottura. Taglio dritto e veloce.	Materiali composti di alluminio , no metalli ferroso, epossidico	132	2	12.625	6.90€



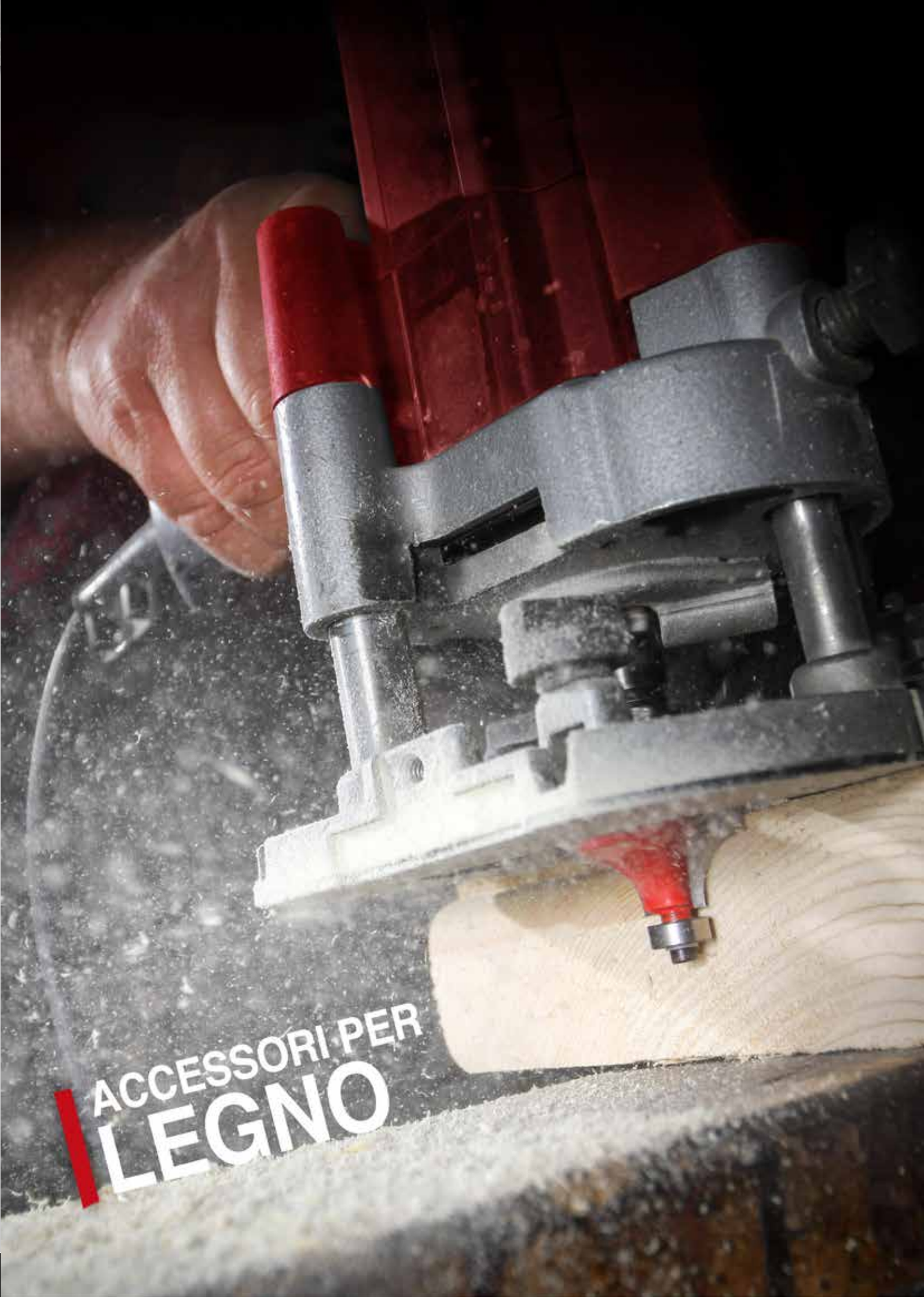
Set misto (10 lame)

Pz	Descrizione	Applicazioni	Codice Articolo	P.V.P.
10		Legno Ferro Alluminio	12.422	10.70€



www.stayeritalia.it





ACCESSORI PER
LEGNO

Accessori per legno

Frese dritte

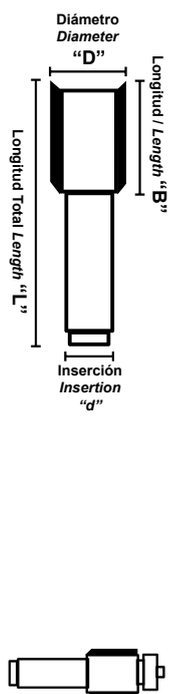
Set di 10 frese dritte con gambo da 6 mm.

Per legno, in acciaio al carbonio ad alte prestazioni e doppio widia.

Elevata resistenza all'usura che garantisce una lunga durata.

Valido per tutti i tipi di legno.

Perfetto per incasso, instradamento e montaggio in cucina.



Icona	N°	Attacco "d" (mm)	Diámetro "D" (mm)	Lunghezza "B" (mm)	Lt "L" (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
	1	6	3	11	51	1.2366	36.40€
	2	6	4	11	51		
	3	6	5	11	51		
	4	6	6	19	51		
	5	6	8	19	51		
	6	6	10	19	51		
	7	6	12	19	51		
	8	6	14	19	51		
	9	6	18	19	51		
	10	6	12.7	25.4	63		

Set di 6 frese dritte con gambo da 6 mm.

Per legno, in acciaio al carbonio e doppio widia ad alte prestazioni.

Elevata resistenza all'usura che garantisce una lunga durata.

Valido per tutti i tipi di legno.

Perfetto per montaggio a filo, instradamento e cucina.

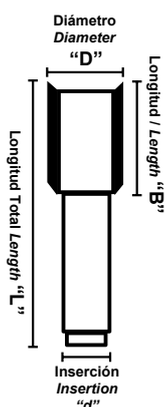
Inserto da 8 mm verifica disponibilità.

Duras



Incluse 2 frese cave rinforzate da 12 e 14 mm.

Più veloce
Grande asporto di materiale



Icona	N°	Inserimento "d" (mm)	Diámetro "D" (mm)	Lunghezza "B" (mm)	Lt "L" (mm)	Codice Articolo "d 6"	P.V.P. "d 6"	Codice Articolo "d 8"	P.V.P. "d 8"
	1	6 / 8*	4	11	51	1.2462	20.00€	1.2620*	29.10€*
	2	6 / 8*	6	19	51				
	3	6 / 8*	8	19	51				
	4	6 / 8*	10	19	51				
	5	6 / 8*	12 cavità	12	38				
	6	6 / 8*	14 cavità	12	38				

* Verificare la disponibilità.

Accessori per legno

Frese

Set di 12 frese miste (dritte e sagomate) per lavori di finitura ottimali su legno duro, tenero e altri materiali composti in legno.

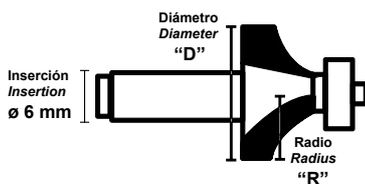
Diverse forme per ogni finitura.

Adatto per montatori, falegnami e altri professionisti dell'edilizia.

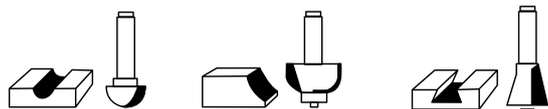
Per tutti i tipi di fresatrici con pinza da 6 mm.

Lunga vita utile.

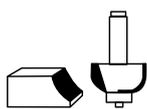
Fresa in acciaio con lama in widia ad alte prestazioni.



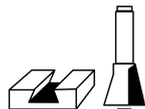
N°	Attacco "d" (mm)	Diametro "D" (mm)	Radio "R"	Codice Articolo	P.V.P.
1	6	12.7	6.35	1.351	43.60€
2	6	22	6.35		
3	6	12.7	-		
4	6	32	-		
5	6	12.7	-		
6	6	16	-		
7	6	22	6.35		
8	6	12	-		
9	6	6	-		
10	6	28.6	9.5		
11	6	12.7	-		
12	6	25.4	4		



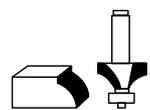
COVE BOX BIT
D ø 12.7 mm
R 6.35 mm



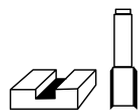
COVE BIT
D ø 22 mm
R 6.35 mm



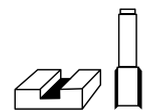
DOVETAIL BIT
D ø 12.7 mm



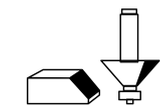
ROUNDING BIT
D ø 22 mm
R 6.35 mm



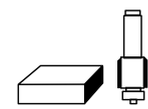
STRAIGHT BIT
D ø 12 mm



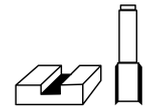
STRAIGHT BIT
D ø 6 mm



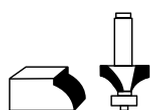
45° CHAMFER BIT
D ø 32 mm



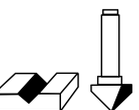
FLUSH TRIM BIT
D ø 12.7 mm



STRAIGHT BIT
D ø 16 mm



ROUNDING BIT
D ø 28.6 mm
R 9.5 mm



90° V BIT
D ø 12.7 mm



ROMAN OGEE BIT
D ø 25.4 mm
R 4 mm

N°	Attacco (mm)	Diamètre "D" (mm)	Radio "R"	Codice Articolo	P.V.P.
1	8	12.7	6.35	1.2738	43.60€
2	8	22	6.35		
3	8	12.7	-		
4	8	32	-		
5	8	12.7	-		
6	8	16	-		
7	8	22	6.35		
8	8	12	-		
9	8	6	-		
10	8	28.6	9.5		
11	8	12.7	-		
12	8	25.4	4		

Accessori per legno

Pinze e Dadi per fresatrici



Macchina	material	Larghezza	Codice Articolo	P.V.P.
PR 10	Pinza + Dado	6 mm	12.491	9.80€
PR 10	Pinza + Dado	6.3 mm	12.492	9.80€
PR 10	Pinza + Dado	8 mm	12.493	10.00€
PR 10	Pinza + Dado	10 mm	12.494	9.80€
PR 10	Pinza + Dado	12 mm	12.495	9.80€
PR 10	Pinza + Dado	12.7 mm	12.496	9.80€
PR 6	Dado		5019.435	2.70€
PR 6	Pinza		5019.436	9.80€

Lame per pialletto



Set	Larghezza	Codice Articolo	P.V.P.
2	82 mm	12.195	7.30€
2	110 mm	12.605	7.30€

Accessori per fresatrice



	Diametro	Codice Articolo	P.V.P.
Disco TCT Z6	Ø 100x4x22mm	12.286	10.00€



Set	Materiale	Grano	Codice Articolo	P.V.P.
100	Legno	20	11.2493	25.50€
100	Legno	10	11.2494	25.50€
100	Legno	0	11.2495	25.50€

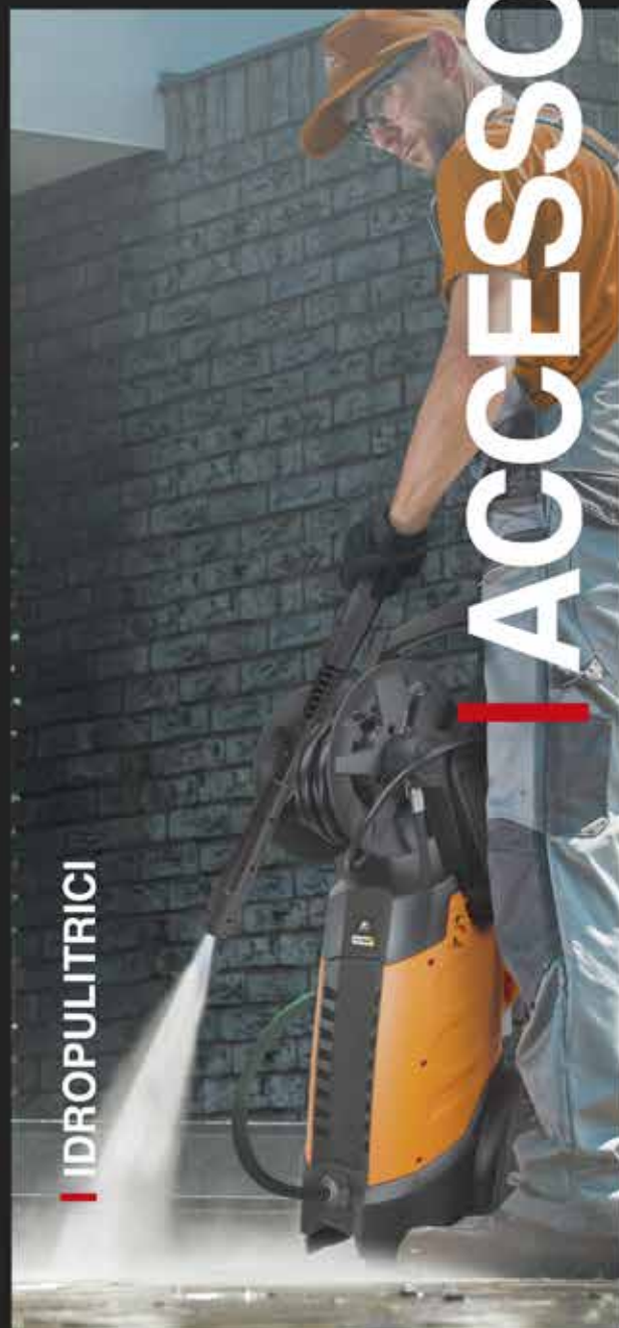
- Lame in carburo reversibili per spazzola elettrica.
- Adatto per spazzole da 82mm - 3 1/4 "(cod. 12.195).
- Adatto per spazzole 110mm - 4 3/8 "(cod. 12.605).
- Indossare sempre protezioni per occhi e mani. Segui le istruzioni per il tuo spazzolino elettrico.
- Ogni lama ha 2 taglienti e può essere invertita. Quando entrambi i bordi della lama sono opachi, devono essere sostituiti, non sono adatti per l'affilatura.
- Per cambiare le lame, scollegare lo strumento dalla fonte di alimentazione principale. Allentare le 2 viti che fissano la lama e farla scorrere lateralmente dal tamburo.
- Evitare sempre di toccare i bordi taglienti con le dita.
- Una volta allentate le viti, la lama potrebbe rimanere bloccata a causa della polvere o della pressione di lavoro. Usa un pezzo di legno per colpire la lama e sbloccarla.



MULTITOOL



ASPIRATORI



IDROPULTRICI

ACCESSORI



ACCESSORI VARI



MISCELATORI

Accessori vari

Utensile Multi Funzione HCS

- Lama oscillante ad immersione HCS (**acciaio al carbonio**) per varie funzioni.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per tagli su **legno, plastica e cartongesso**...
- Ideale per tagli profondi o per ribassare l'altezza di un legno o per un intaglio.
- **Dimensioni 32 x 40 x 90 mm.**

Cód. 12.548
P.V.P.: 6.50 €



Utensile Multi Funzione semicircolare HCS

- Lama oscillante semicircolare ad immersione HCS (**acciaio al carbonio**) per varie funzioni.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per tagli su **legno, plastica e cartongesso**...
- Ideale per tagli in zone di difficile accesso, per spianare, per rifinire dorsi e profili.
- **Dimensioni 88 x 65 mm.**

Cód. 12.550
P.V.P.: 13.10 €



Utensile Multi Funzione BIM

- Lama oscillante BIM (**bimetallica**) per varie funzioni.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per tagli di **metalli, legno con chiodi, plastica e legno duro**.
- Ideale per tagli profondi o per ribassare l'altezza di un legno o per un intaglio.
- **Dimensioni 32 x 40 x 90 mm.**

Cód. 12.549
P.V.P.: 8.70 €



Utensile Multi Funzione semicircolare BIM

- Lama oscillante semicircolare BIM (**bimetallica**) per varie funzioni.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per tagli di **metalli, legno con chiodi, plastica e legno duro**.
- Ideale per tagli in zone di difficile accesso, per spianare, per rifinire dorsi e profili.
- **Dimensioni 88 x 65 mm.**

Cód. 12.551
P.V.P.: 18.50 €



Utensile Multi Funzione diamantato

- Lama oscillante diamantata.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per tagli su **ceramica, maiolica, cristallo ecc.**
- **Dimensioni 20 x 32 x 85 mm.**

Cód. 12.553
P.V.P.: 15.30 €



Utensile Multi Funzione semicircolare diamantato

- Lama oscillante semicircolare diamantata.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per tagli su **ceramica, maiolica, cristallo ecc.**
- **Dimensioni 88 x 65 mm.**

Cód. 12.554
P.V.P.: 25.10 €



Accessori

Accessori vari

Piatto delta autoaderente

- Piatto delta autoaderente per macchine con movimento oscillante.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Particolarmente adatto per l'utilizzo di carte con attacco "velcro" per carteggiare legno, plastica e metalli. La forma a delta permette di levigare in zone di difficile accesso come angoli o parti interne di mobili.
- **Dimensioni 93 x 93 x 93 mm**

Cód. 12.557
P.V.P.: 8.70 €



Piatto delta diamantato

- Piatto per macchine con movimento oscillante.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Accessorio particolarmente adatto per levigare materiali ceramici, pietre e adesivi duri.
- **Idoneo per levigare e rifilare bordi, pulire superfici di cartongesso e resti di calcina e malta.**
- **Dimensioni 78 x 78 x 78 mm**

Cód. 12.555
P.V.P.: 19.60 €



Spatola per raschiare

- Spatola per macchine con movimento oscillante.
- Attacco facile e rapido.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili della concorrenza.
- Particolarmente adatto per raschiare giunti di silicone o colle, strappare moquette e sverniciare vecchi materiali..
- **Dimensioni 52 x 50 x 95 mm**

Cód. 12.552
P.V.P.: 8.70 €



Set di carte Delta autoaderenti

- Misto di carte con attacco "velcro" ideali per levigare e pulire superfici di legno e plastica.
- Carte con superfici di grano diverso a seconda del materiale da trattare.
- **Dimensioni 93 x 93 x 93 mm**

Modello	Pz	Grano	Codice Articolo	P.V.P.
Multi Tool	10	40x2 - 60x3 - 80x3 - 120x2	12.556	6.55€
	5	60	12.814	3.27€*
	5	80	12.815	3.27€*
	5	120	12.816	3.27€*
	5	180	12.817	3.27€*

Cód. 12.556
P.V.P.: 6.50 €



Accessori per Multiutensile

Set di accessori (4 pz)

- Set di 4 accessori per multiutensili oscillanti particolarmente adatti per lavori di pavimentazione e piastrellatura.
- Attacco rapido e facile allo strumento senza la necessità di strumenti aggiuntivi.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili delle principali marche.
- **Spatola** (52 x 49 x 99 mm): progettata per grattare, strappare e spellare. Rimuovere le guarnizioni in silicone, i residui di colla, la vecchia vernice o strappare le piastrelle e la moquette con facilità.
- **Piatto Delta** (73 x 73 mm): Progettata per la levigatura su materiali ceramici, muratura e adesivi duri.

Per sagomare e levigare bordi, ripassare residui di intonaco e malta in angoli e zone di difficile accesso.



- **Lama a immersione diamantata** (20 x 32 x 85 mm): Progettata per il taglio di piastrelle, ceramica, vetro e muratura. Indicato per tagli profondi, recessi e fori di apertura nonché per tagli a filo superficiale.
- **Lama semicircolare diamantata** (88 x 55 mm): Progettata per il taglio di piastrelle, ceramica, vetro e muratura. Tagli in aree di difficile accesso, tagli a filo, rifinitura di bordi, bordi e profili.

Cód. 12.558
P.V.P.: 50.20 €

Set per legno e cartongesso (4 pz)

- Set di 4 accessori per multiutensili oscillanti particolarmente adatti per lavori di pavimentazione e piastrellatura.
- Attacco rapido e facile allo strumento senza la necessità di strumenti aggiuntivi.
- Compatibile con la maggior parte degli utensili delle principali marche.
- **Spatola** (52 x 49 x 99 mm): progettata per grattare, strappare e spellare. Rimuovere le guarnizioni in silicone, i residui di colla, la vecchia vernice o strappare le piastrelle e la moquette con facilità.
- **Lama ad immersione BIM** (32 x 40 x 90 mm): progettata per tagliare metallo, legno chiodato, plastica e legno duro. Indicato per tagli profondi, recessi e fori di apertura nonché per tagli a filo superficiale.
- **Lama ad immersione HCS** (32 x 40 x 90 mm): progettata per tagli su legno, plastica e cartongesso. Indicato per tagli profondi, recessi e fori di apertura nonché per tagli a filo superficiale.
- **Lama semicircolare HCS** (88 x 65 mm): Progettata per il taglio di legno, plastica e cartongesso. Tagli in aree di difficile accesso, tagli a filo, revisione di bordi, bordi e profili.



Cód. 12.559
P.V.P.: 32.70 €



Accessori

Accessori Multidrill

Taglio e sgrossatura



Set accessori per trapani

Il set contiene 180 pz per poter eseguire qualsiasi tipo di lavoro, sia esso taglio, lucidatura, levigatura, lucidatura, ecc ... su qualsiasi tipo di superficie e materiale.

Sostituzione degli accessori rapida e semplice.
Albero Ø 3,10 mm.

	Set 180 pezzi	Codice Articolo	P.V.P.
x 10	nastri abrasivi (vari grani)		
x 1	piastra in feltro 25,4x3,2 mm		
x 1	rotolo di feltro		
x4	mola di feltro		
x1	rotolo di feltro 9,5x19 mm		
x 2	codoli per levigatura a nastro		
x 4	frese diamantate		
x 1	Punta cilindrica HSS		
x 3	mola in ossido di alluminio con gambo		
x 6	mola in ossido di alluminio		
x 2	mola in carburo di silicio con codolo		
x 6	mola in carbonio al silicio		
x 2	Spazzole in nylon		
x 3	spazzole in acciaio inossidabile	1.891	32.70€
x 1	spazzola in ottone		
x 1	barattolo di composto lucidante / ceroso		
x 30	dischi da taglio 24x0,8 mm		
x 46	dischi da taglio 24x0,4 mm		
x 45	dischi abrasivi		
x 3	inserto cromato (3.2 / 2.4 / 1.6)		
x 1	inserto per disco da taglio		
x 1	inserto per ruota in tessuto		
x 1	inserto per ruota in feltro		
x 2	dischi abrasivi in fibra di vetro da taglio		
x 1	Chiave da 9,5 mm		
x 1	1 ruota laminare con albero 32x9,5 mm		
x 1	1 pietra rivestita in carburo di silicio		

Accessori

Accessori Multidrill

Levigatura e sgrossatura



Set di 40 pezzi			Codice Articolo	P.V.P.
x 4	Disco da taglio	Ø 3.2 mm	1.2330	12.70€
x 10	Nastri abrasivi	12.7 mm		
x 1	Albero di levigatura	Ø 3.2 mm		
x 1	Mandrino per nastro	Ø 3.17 mm		
x 4	Frese di levigatura	20x3.2 mm		
x 20	Carta vetrata circolare			

Set di accessori per trapani.

Composto da 40 accessori idonei per la levigatura e la sgrossatura di materiali diversi (legno, metallo, ecc ...)

Finitura perfetta su diverse superfici.

Le sue dimensioni ridotte lo rendono comodo e perfetto.

Diametro albero Ø 3,10 mm.

Tagliare



Set 89 pezzi			Codice Articolo	P.V.P.
x 1	Disco diamantato	22x0.6 mm	1.2328	14.50€
x 1	Lama per sega	22x0.3 mm		
x 18	Disco in fibra di vetro	32x1.2 mm		
x 2	Disco da taglio	32x1.6 mm		
x 36	Disco da taglio	24x0.6 mm		
x 30	Disco da taglio	24x0.8 mm		
x 1	Mandrino 2 pezzi per il taglio	Ø 3.17 mm		

Set accessori per trapani.

Confezionato appositamente per il taglio di diversi materiali. (legno, metallo e materiali da costruzione).

Le sue dimensioni ridotte lo rendono uno strumento comodo e preciso.

Composto da 89 pezzi.

Diametro albero Ø3,10 mm.

Accessori

Accessori Multidrill

Taglio e sgrossatura



	Set 102 pezzi	Codice Articolo	P.V.P.
x 3	Fresa in ossido di alluminio		
x 3	Fresa in carburo di silicio		
x 6	Fresa in gomma nichelata		
x 3	Dischi abrasivi		
x 3	Dischi abrasivi	1.2327	16.40€
x 6	Dischi abrasivi in gomma		
x 40	Carta vetrata da 20 mm		
x 36	Dischi da taglio da 24 mm		
x2	Chuck per pietra dura		

Set 102 accessori per trapani.

Preparato appositamente per il taglio e la sgrossatura di materiali diversi.

La sua diversa e varia composizione di frese, si adatta e fornisce una perfetta finitura su tutti i tipi di superficie e di materiale.

Albero dà 3,10 mm.

Lucidatura



	Set 20 pezzi	Codice Articolo	P.V.P.
x 4	Spazzola Ø3.2 mm		
x 3	Disco in feltro 25x6.3 mm		
x 6	Disco in feltro 12.7x6.3 mm		
x 2	Supporto in gomma per carta vetrata 22x3 mm		
x 1	Ruota lucidante	1.2329	12.70€
x 1	Rullo in feltro per lucidatura		
x 1	Pasta lucidante		
x 1	Mandrino per ruota da taglio Ø 3.17 mm		
x 1	Mandrino per ruota in feltro Ø 3.17 mm		

Set 20 accessori per trapani.

Composto speciale per pulire e lucidare tutti i tipi di materiali.

Include una ruota lucidante per la migliore finitura.

Cambio utensile rapido e grande precisione che facilita il lavoro e l'accesso a qualsiasi tipo di superficie.

Albero Ø 3,10 mm.

Accessori

Accessori per Aspirapolvere

VAC 2030

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Tessuto filtrante	8190.102	10.90€
Sacchetto filtro lavabile	8190.103	12.00€



Tessuto filtrante



Sacchetto filtro lavabile

VAC 2050 C

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Tessuto filtrante	8190.97	18.20€
Filtro HEPA	8190.49	25.50€
Lancia piatta	8190.92	5.50€
Spazzola aspirante	8190.94	25.50€
Spazzola circolare	8190.93	13.10€
Tubo di aspirazione	8190.91	15.30€
Tubo flessibile	8190.95	14.50€
Tubo flessibile 4 m	8190.99	32.70€



Tessuto filtrante



Filtro HEPA



Tubo di aspirazione flessibile



Lancia piatta



Spazzola per pavimenti



Spazzola circolare



Tubo flessibile 1.5m Ø40mm
Tubo flessibile 4m Ø40mm



Tubo metallico di aspirazione

BVAC 2000

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Filtro HEPA	8276.527	32.70€
Spazzola per pavimenti (liquidi)	8276.552	12.70€
Spazzola per pavimenti (solidi)	8276.554	10.90€
Tubo flessibile	8276.553	14.50€
Tubo rigido	8276.556	12.70€
Lancia piatta	8276.557	3.60€
Spazzola tonda	8276.558	3.60€
Bocchetta per tappezzeria	8276.559	3.60€
Filtro ausiliario della presa d'aria	8276.539	0.90€
Filtro uscita aria ausiliaria	8276.546	1.10€



Filtro HEPA



Spazzola per pavimenti (per liquidi)



Spazzola per pavimenti (per solidi)



Tubo flessibile



Tubo rigido



Lancia piatta



Spazzola



Bocchetta per tappezzeria



Filtro ausiliario della presa d'aria
Filtro uscita aria ausiliaria

Accessori

Accessori per Aspirapolvere

BVAC 2200 E

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Filtro per liquidi	8130.123	21.80€
Filtro per solidi	8130.58	21.80€
Spazzola per pavimenti (per liquidi)	8130.124	10.90€
Spazzola per pavimenti (per solidi)	8130.108	10.90€
Lancia piatta	8130.102	4.40€
Sacco raccogli-polvere	8130.122	12.00€
Sacco raccogli-polvere	8130.125	12.00€
Adattatore	75.281	16.40€
Spazzola piccola	8130.103	1.10€
Tubo telescopico	8130.104	12.70€



Sacco raccogli-polvere



Sacco raccogli-polvere



Filtro per liquidi



Spazzola per pavimenti (per liquidi)



Filtro per solidi



Spazzola per pavimenti (per solidi)



Lancia piatta



Adattatore



Spazzola piccola

VVAC 2075 / VVAC 2060

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Filtro HEPA (x1 unidad)	8276.172	24.00€
Pennello tondo	8276.317	13.10€
Spazzola per pavimenti (liquida)	8276.318	25.50€
Spazzola per pavimenti (solida)	8276.319	24.50€
Tubo flessibile	8276.316	27.30€
Ugello piatto	8276.314	15.50€



Filtro HEPA



Spazzola tonda

Spazzola per pavimenti (per liquidi)



Spazzola per pavimenti (per solidi)



Tubo flessibile



Lancia piatta

BVAC 2400 DM

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Filtro HEPA	12.714	39.30€
Spazzola per pavimenti (liquidi)	12.715	32.70€
Spazzola per pavimenti (solidi)	12.716	18.20€
Tubo flessibile	12.713	33.60€
Tubo rigido	12.712	24.50€
Lancia piatta	12.718	5.80€
Spazzola	12.717	5.80€



Filtro HEPA



Spazzola per pavimenti (per liquidi)



Spazzola per pavimenti (per solidi)



Tubo flessibile



Tubo rigido



Lancia piatta



Spazzola tonda

Accessori

Fruste per miscelatori

Modello	Macchina	Descrizione	Inserción	Ø (mm)	Codice Articolo	P.V.P.
-	-	Elica Mixer per Trapano	Ø8	Ø80x40	11.5505	7.30€
H2P	-	Vernici e fluidi Mescolare dall'alto verso il basso	M14	Ø 100	12.445	18.60€
H2	-	Materiale liquido e poco viscoso Mescolando il materiale dal basso verso l'alto	M14	Ø 120	12.231	18.20€
H2	-	Materiale liquido e poco viscoso Mescolando il materiale dal basso verso l'alto	M14	Ø140	12.232	24.00€
H2	-	Materiale liquido e poco viscoso Mescolando il materiale dal basso verso l'alto	M14 (rimovibile)	Ø140	12.485	24.00€
H2	-	Materiale liquido e poco viscoso Mescolando il materiale dal basso verso l'alto	M14	Ø160	12.527	25.10€
H3	-	Per tutti i tipi di densità e viscosità Mescola il materiale in modo uniforme dal basso verso l'alto e penetra nel materiale.	M14	Ø120	12.887	21.80€
H3	-	Per tutti i tipi di densità e viscosità Mescola il materiale in modo uniforme dal basso verso l'alto e penetra nel materiale.	M14	Ø140	12.233	25.10€
H3	-	Per tutti i tipi di densità e viscosità Mescola il materiale in modo uniforme dal basso verso l'alto e penetra nel materiale.	M14	Ø160	12.234	28.40€
H4	-	2 eliche contrapposte. La parte inferiore spinge verso il basso e la parte superiore spinge verso l'alto. Ideale per la pittura. Evita gli schizzi.	M14	Ø114	12.235	22.90€
T3	-	Ideale per materiali molto densi. Riduce il riscaldamento del materiale.	M14	Ø170	12.444	21.80€
WK3	DM1450	Elica di rotazione combinata Velocità di miscelazione più elevata	M18	Inf Ø95 Sup Ø120	12.538	36.40€
-	DM1450	Adattatore per elica combinata	M14 - M18		12.295	8.70€

Per trapano



H2P



H2



H3



H4



T3



WK3



ADATTATORE



Accessori

Accessori per Idropultrici

HL 105 B

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Pistola	8276.412	16.40€
Lancia turbo	8276.564	18.20€
Lancia a ventaglio	8276.414	9.10€
Connettore	8276.413	9.10€



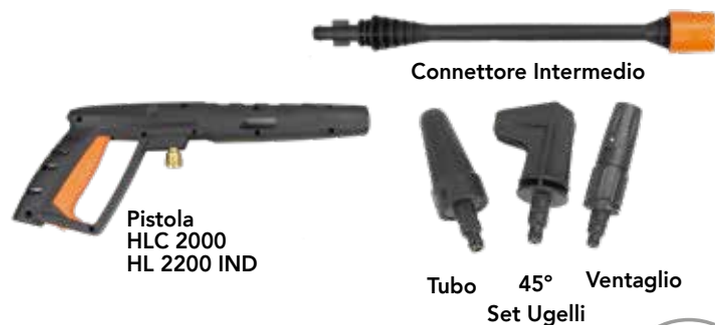
HL 2000

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Pistola	8276.114	37.10€
Lancia turbo	8276.106	17.45€
Lancio a ventaglio	8276.263	21.80€



HLC 2000

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Pistola	8276.488	37.10€
Connettore	8276.487	9.10€
Ugello Turbo	8276.490	7.30€
Ugello 45°	8276.491	7.30€
Ugello a ventaglio	8276.492	7.30€



HL 2200 IND

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Pistola	8276.488	37.10€
Lancia turbo	8276.106	17.45€
Lancia a ventaglio	8276.263	21.80€



HL 105 B / HL 2000 / HLC 2000 / HL 2200 IND

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Spazzola	8276.326	15.30€
Spazzola 200mm	8276.325	20.00€
Tubo alta pressione 6m	8276.324	21.80€
Spazzola rotante	8276.323	20.00€
Serbatoio schiuma	8276.651	18.20€



Accessori

Accessori Idropultrici

HL 2700 IND

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Pistola	8276.53	49.10€
Lancia turbo	8276.565	49.10€
Lancia a ventaglio	8276.566	30.55€



HL 3000 IND

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Pistola	8276.53	49.10€
Lancia intermedia	8276.567	32.70€
Angolo 0°	8276.88	7.30€
Angolo 15°	8276.90	7.30€
Angolo 25°	8276.89	7.30€
Angolo 40°	8276.91	7.30€
Ugello per sapone	8276.562	12.70€
Ugello turbo	8276.93	23.60€



HL 2700 IND / HL 3000 IND

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Spazzola rotante	8276.426	25.50€
Spazzola 200mm	8276.652	32.70€
Tubo alta pressione + adattatore	8276.654	32.70€
Adattatore	8276.653	8.70€
Tubo estensibile 5m	8276.571	72.70€
Adattatore per spazzole	8276.563	3.30€
Serbatoio schiuma	8276.650	50.90€



Accessori standard

Accessori	Codice Articolo	P.V.P.
Filtro dell'acqua	8276.343	5.50€
Connettore HPC	8276.327	5.50€



STAYER

STAYER
WIDIA

ø190

LAME

WIDIA

Lame Widia per Sega Circolare

Legno Standard

Lame widia con dente ATB di qualità standard per il taglio del legno

ø140 x 20 - Z24	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.171	14.50€
ø150 x 20 - Z16	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.29	15.60€
ø150 x 20 - Z24	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	12.318	16.70€
ø160 x 20 - Z16	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.172	16.70€
ø160 x 20 - Z24	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.173	17.80€
ø165 x 20 - Z30	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.468	18.90€
ø180 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.174	27.30€
ø180 x 30 - Z40	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.175	31.60€
ø184 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.176	20.00€
ø184 x 30 - Z40	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 20 a 16 mm	2.177	23.60€
ø190 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 30 a 20 e 16 mm	2.146	23.60€
ø190 x 30 - Z40	Taglio del legno di qualità standard. flangia di riduzione da 30 a 20 e 16 mm	2.178	27.30€
ø200 x 30 - Z40	Taglio del legno di qualità standard	2.30	27.30€
ø200 x 30 - Z64	Taglio del legno di qualità standard	2.204	30.90€
ø205 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità standard	2.137	31.60€
ø205 x 30 - Z30	Taglio del legno di qualità standard	2.216	32.40€
ø205 x 30 - Z40	Taglio del legno di qualità standard	12.65	34.50€
ø205 x 30 - Z60	Taglio del legno di qualità standard	2.217	36.40€
ø210 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità standard	12.229	32.70€
ø210 x 30 - Z48	Taglio del legno di qualità standard	12.230	36.40€
ø230 x 25.4 - Z24	Taglio del legno di qualità standard	2.192	36.40€
ø230 x 30 - Z48	Taglio del legno di qualità standard	2.218	40.00€
ø235 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità standard	2.147	36.40€
ø235 x 25.4 - Z24	Taglio del legno di qualità standard	2.479	36.40€
ø250 x 30 - Z48	Taglio del legno di qualità standard	2.34	47.30€
ø250 x 30 - Z60	Taglio del legno di qualità standard	12.179	47.30€
ø254 x 30 - Z40	Taglio del legno di qualità standard	12.98	41.50€
ø254 x 30 - Z60	Taglio del legno di qualità standard	12.97	50.90€
ø254 x 30 - Z80	Taglio del legno di qualità standard	2.205	54.50€
ø300 x 30 - Z48	Taglio del legno di qualità standard	2.42	50.90€
ø300 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità standard	2.46	76.40€
ø305 x 30 - Z48	Taglio del legno di qualità standard	12.323	54.50€
ø305 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità standard	12.108	80.00€
ø315 x 30 - Z36	Taglio del legno di qualità standard Legni con chiodi	4006.59	58.20€

HQ

Lame Widia con dente ATB di qualità HQ per il taglio del legno

ø250 x 30 - Z48	Taglio del legno di qualità HQ	2.149	52.70€
ø250 x 30 - Z60	Taglio del legno di qualità HQ	2.148	54.50€
ø254 x 30 - Z60	Taglio del legno di qualità HQ	2.206	58.20€
ø254 x 30 - Z80	Taglio del legno di qualità HQ	12.311	69.10€
ø260 x 30 - Z80	Taglio del legno di qualità HQ	12.322	72.70€
ø300 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità HQ	2.209	87.30€
ø305 x 30 - Z96	Taglio del legno di qualità HQ	12.107	90.90€
ø315 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità HQ	2.210	94.50€
ø350 x 30 - Z108	Taglio del legno di qualità HQ	12.41	120.00€

HQ Semi-silenziosa

Lame widia piastra semisilenziosa con dente ATB per taglio legno

ø235 x 30 - Z24	Taglio del legno di qualità HQ. Ferro semi silenzioso	2.472	36.40€
ø250 x 30 - Z60	Taglio del legno di qualità HQ. Ferro semi silenzioso	2.473	50.90€
ø260 x 30 - Z80	Taglio del legno di qualità HQ. Ferro semi silenzioso	2.474	65.50€
ø300 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità standard. Ferro semi silenzioso	2.751	76.40€
ø300 x 30 - Z96	Taglio del legno di qualità standard. Ferro semi silenzioso	2.752	90.90€
ø305 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità standard. Ferro semi silenzioso	2.475	83.60€
ø305 x 30 - Z96	Taglio del legno di qualità standard. Ferro semi silenzioso	2.476	98.20€
ø315 x 30 - Z72	Taglio del legno di qualità standard. Ferro semi silenzioso	2.493	101.80€

Lama ATB Legno



Denti ATB alternati con smusso superiore



Lama TCT Legno HQ semi-silenziosa

Lame Widia per Sega Circolare

Laminati

HQ Semi-silenziosa

Lame widia con dente TCG per il taglio di laminati		
ø190 x 30 - Z48	Taglio laminato di qualità HQ	2.489 25.50€
ø210 x 30 - Z48	Taglio laminato di qualità HQ	2.490 29.10€
ø235 x 30 - Z60	Taglio laminato di qualità HQ	2.491 32.70€
ø254 x 30 - Z80	Taglio laminato di qualità HQ. Plancia semi silenziosa	2.486 58.20€
ø305 x 30 - Z96	Taglio laminato di qualità HQ. Plancia semi silenziosa	2.487 87.30€
ø315 x 30 - Z96	Taglio laminato di qualità HQ. Plancia semi silenziosa	2.494 101.80€



Denti da taglio TCG per laminati

Alluminio e Metallo

Alluminio

Lame widia con dente TCG per il taglio dell'alluminio		
ø200 x 30 - Z60	Taglio alluminio di qualità standard	2.120 34.50€
ø205 x 30 - Z60	Taglio alluminio di qualità standard	12.315 36.40€
ø210 x 30 - Z60	Taglio alluminio di qualità standard	2.138 40.00€
ø250 x 30 - Z60	Taglio alluminio di qualità standard	2.36 55.60€
ø250 x 30 - Z80	Taglio alluminio di qualità standard	12.42 58.20€
ø300 x 30 - Z72	Taglio alluminio di qualità standard	2.49 72.70€
ø305 x 30 - Z100	Taglio alluminio di qualità standard	2.220 80.00€
ø250 x 30 - Z80	Taglio in alluminio di qualità HQ	2.154 67.30€
ø254 x 30 - Z80	Taglio in alluminio di qualità HQ	12.258 72.00€
ø300 x 30 - Z96	Taglio in alluminio di qualità HQ	12.43 104.70€
ø300 x 30 - Z100	Taglio in alluminio di qualità HQ	12.326 105.50€
ø305 x 30 - Z96	Taglio in alluminio di qualità HQ	12.259 106.20€
ø350 x 30 - Z108	Taglio in alluminio di qualità HQ	12.45 181.80€
ø250 x 30 - Z80	Taglio in alluminio di qualità HQ. Plancia semi silenziosa	2.477 72.70€
ø305 x 30 - Z96	Taglio in alluminio di qualità HQ. Plancia semi silenziosa	2.478 105.50€



Denti TCG

Metallo

Lame widia con dente TCG per taglio metalli		
ø230 x 25.4 - Z48	Taglio di metalli di qualità standard. Dischi per CP 236	12.399 50.90€
ø235 x 25.4 - Z60	Taglio di metalli di qualità standard	12.592 54.50€
ø305 x 25.4 - Z60	Taglio di metalli di qualità HQ	12.63 138.20€
ø355 x 25.4 - Z80	Taglio di metalli di qualità HQ	75.288 181.80€



TCG denti trapezoidali piatti che tagliano alluminio e metallo

Dischi dente Sandwich Widia TCG		
ø185 x 25.4 - Z48	Taglio di metalli di qualità HQ. Dente sandwich. TD 185	12.931 72.70€
ø355 x 25.4 - Z72	Taglio di metalli di qualità HQ. Dente sandwich. TD 355 B	12.660 254.50€

Prestazioni 10 volte migliori rispetto ad altre lame Widia



Pannello sandwich

Lama Widia MTCG con denti trapezoidali per il taglio di pannelli sandwich		
ø165 x 2.0 - Z30	Taglio del pannello sandwich. Nuovo*	2.816 65.50€
ø190 x 2.0 - Z36	Taglio del pannello sandwich. Nuovo*	2.814 72.70€
ø235 x 2.2 - Z50	Taglio del pannello sandwich. Nuovo*	2.817 127.30€
ø300 x 2.2 - Z72	Taglio del pannello sandwich. Nuovo*	2.818 200.00€



Dischi per sega circolare

Dischi Multimateriale



DISCHI MULTIMATERIALE

Per tagliare legno, plastica, legno con chiodi, gesso. Bordo del disco con particelle di tungsteno. Ideale per tagli laminati e tagli perfetti.

Macchina	Ømm	Cod. a barre	Cod. articolo	P.V.P.
		8427648		
	Ø 115 x 22.2	384439	2.442	11.60€
	Ø 125 x 22.2	391987	2.455	13.50€

Dischi HSS



DISCHI HSS

Dischi speciale per il taglio veloce del legno.

Macchina	Ømm	grano	Cod. a barre	Cod. articolo	P.V.P.
			8427648		
	Ø 115 x 2 x 22.2	Z-4	189706	2.196	7.60€
	Ø 125 x 2 x 22.2	Z-4	189713	2.197	8.70€
	Ø 230 x 2 x 22.2	Z-4	887459	2.198	20.70€

Dischi Diamante Policristallino



TCT Widia

Diamante Policristallino

Piatto diamantato Policristallino (PCD) Prestazioni tra 40 e 150 volte superiori che con il metallo duro

Applicazioni

Parti di mobili / Porte Tavole rivestite o laccate / Pezzi in MDF (DM) anche rivestiti / Parquet morbido e postforming / laminato

	Ø	Grosor Segmento (mm)	Grosor Plancha (mm)	Número de ientes (Z)	Cod. a barre	Cód. articulo	P.V.P.	
					8427648			
	115	22.2	1.7	1.2	Z-4	413894	12.522	41.80€
	125	22.2	1.7	1.2	Z-4	413900	12.523	45.50€
	190	30	1.7	1.2	Z-12	413955	12.569	149.10€

Dischi ø 115 mm

Adatto per sega circolare ø125 mm (CP 125)

Fresa per scanalatore



Larghezza canale 25mm
Diametro Ø78mm

Cód. 12.597
P.V.P.: 54.50 €

“ Geometria del taglio del diamante
Il policristallino fornisce la garanzia di un taglio netto e una prestazione di gran lunga superiore alle lame tradizionali - Riduce i resti di Polvere / Segatura. ”



STAYER IBÉRICA S.A.
Street Sierra de Cazorla, 7
Área Empresarial, Sector 1
28320 Pinto (Madrid) Spain

Phone: 91 691 86 30

E-mail: sales@grupostayer.com
www.grupostayer.com

STAYER srl
36015 Schio (VI) Italia
Via Lago di Costanza, 20

Phone: +39 0445 621 244

email: info@stayeritalia.it
www.stayeritalia.it

PROGETTATO PER I PROFESSIONISTI



Questo catalogo è destinato all'esportazione.
Le fotografie contenute in questo catalogo sono puramente indicative.
L'azienda si riserva il diritto di modificarle o cambiarle senza preavviso.

2023 - Gruppo Stayer - Dipartimento Design e Marketing.
Italiano . vedi. 7/2023