



ATTREZZATURA PER L'EDILIZIA



Il tuo partner di fiducia nel mondo dell'edilizia.

Attrezzature ad elevate performance.



TEK SYSTEM nasce dall'esperienza ventennale di professionisti specializzati nel settore dell'edilizia, delle costruzioni e del restauro. Una lunga competenza al servizio dei clienti che devono scegliere il miglior metodo, la corretta procedura applicativa e lo strumento ideale per metterla in opera.

gamma di prodotti per il mondo dell'edilizia: Fornisce alla clientela soluzioni, esperienze performance degli interventi in cantiere.

TEK SYSTEM offre servizi di consulenza specialistica sia in fase di valutazione e scelta dello strumento ottimale che riguardo alla più efficace applicazione e utilizzo.

TEK SYSTEM: idee, soluzioni e prodotti per realizzare interventi ad "opera d'arte".

PROIEZIONE Pompe airless a pistone 16 Pompe airless a membrana 17 Traccialinee 21 Pompe pneumatiche 23 Pompa peristaltica 24 Fugatrice 25 Serbatoi per iniezione TRATTAMENTO SUPERFICI 27 Sabbiatrici 28 Maschere per sabbiatura 29 Frattazzatrici 32 Carteggiatrici 36 Fresatrici 39 Sega a doppia lama **MISCELAZIONE** 42 Miscelatori **ASPIRAZIONE** 48 Aspiratori 51 Aspiratori polveri nocive **VIBRAZIONE** 53 Vibratori meccanici 54 Vibratori elettrici 55 Convertitori 56 Vibratori elettronici (convertitore integrato) 57 Vibratori esterni 58 Vibratori pneumatici **COMPRESSORI** 60 Compressori elettrici 62 Compressore scoppio **SPARO** 64 Chiodatrice muro 65 Chiodatrice legno

condizioni di vendita

PREZZI

Listino Iva esclusa franco nostro magazzino.

TRASPORTO

La merce viaggia sempre a rischio del committente.

PAGAMENTO

Per ritardi di pagamento da quanto pattuito verrà addebitato l'interesse bancario corrente.

FATTURAZIONE

Importo minimo della fattura € 100,00 Iva esclusa.

GARANZIA

Un anno con fattura e due anni con scontrino fiscale. La garanzia vale per gli attrezzi usati correttamente ed esclude le parti soggette a consumo (spazzole, dischi, frese, grasso, punte, pistoni per chiodatrici, ecc.). Per usufruirne l'utilizzatore deve presentare un documento fiscale relativo all'acquisto recante la matricola dell'attrezzo.

IMBALLAGGI

Compresi nel prezzo, eccetto imballi speciali che verranno addebitati al costo.

RESI

Non si accettano resi senza la nostra autorizzazione. La merce dovrà essere inviata in porto franco.

RECLAMI

La merce viaggia a rischio e pericolo del committente anche se venduta franco destino. Trascorsi 8 giorni dal ricevimento della merce non si accettano reclami. Per ogni controversia è competente il foro di Milano.

proiezione





PISTOLA AIRLESS BATTERIA

TS 015 B

La pistola a batteria **TS 015 B** grazie alle dimensioni contenute permette una elevata libertà di movimento e una veloce messa in funzione per effettuare lavorazioni su superfici fino a 50 m².

Grazie agli ugelli di varie aperture e la regolazione della pressione di spruzzatura permette una finitura di alta qualità.

È idonea per la spruzzatura di tutti i tipi di pitture, smalti e vernici a base acqua o solvente.

- Carcassa in metallo per una lunga durata e velocità di taglio ottimizzata.
- Foratura rapida a mano libera sui materiali più duri, sia su pareti che pavimenti.
- Serbatoio dell'acqua integrato con controllo dell'erogazione.
- Peso ridotto, design ergonomico-facile da maneggiare.





Dotata di regolatore di pressione.



Monta un efficace e resistente motore brushless.



Perfetta per ritocchi e piccole lavorazioni.



Potente batteria da 20 V – 2,0 Ah

DOTAZIONE

Ugelli 1,5 – 1,8 – 2,2 mm, batteria 20 V, carica batterie, libretto istruzioni.

ACCESSORI: SU RICHIESTA

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 015 B
Tensione	20 V
Capacità batteria	2,0Ah
Ugello max install.	2,2 mm
Portata max	39 ml / min.
Pressione max	0,11 bar
Regolazione press.	elettronica
Capacità serbatorio	500 ml
Peso netto	1,2 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	TS015B



TS 019

La pompa a pistone **TS 019** rappresenta il modello d'accesso della vasta gamma di macchine airless proposte da Tek System.

Unisce prestazioni di rilievo ad un costo estremamente accessibile.

È idonea per la spruzzatura di tutti i tipi di pitture, smalti e vernici a base acqua o solvente.

- Potente motore da 1200 W.
- Monta tubi fino a 15 metri di lunghezza.
- Dotata di regolazione meccanica della pressione.
- Estremamente leggera e compatta.
- Dotazione completa pronto uso.





Facile da trasportare, peso contenuto in soli 7 kg.



Dotata di potente motore da 1200 W



Perfetta per la ristrutturazione di interni.



Pistola di elevata qualità per lavori sempre perfetti.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 517, tubo 7,5 mt, prolunga 45 cm, chiavi di servizio, libretto istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG.19

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 019
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza	1200 W
Ugello max install.	0.019"
Portata max	1,6 l / min.
Pressione max	227 bar (3.300 psi)
Regolazione press.	manuale
Dimensioni	360 x 250 x 400 mm
Peso netto	7 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	TS019



TS 021

La pompa a pistone **TS 021** rappresenta il primo modello della vasta gamma di macchine airless professionali proposte da Tek System.

Unisce prestazioni di rilievo ad un costo estremamente accessibile.

È idonea per la spruzzatura di tutti i tipi di pitture, smalti e vernici a base acqua o solvente.

- Motore tipo DC con conversione diretta della corrente in energia meccanica.
- Monta tubi fino a 25 metri di lunghezza.
- Dotata di regolazione meccanica della pressione.
- Estremamente leggera e compatta.
- Dotazione completa pronto uso.





Integrabile di serbatoio a caduta da 6,5 litri per prodotti più viscosi.



Dotata di filtro staccio solitamente installato su macchine di prestazioni superiori.



Pistone ad alte prestazioni con struttura sviluppata per una lunga durata.



Pistola di elevata qualità per lavori sempre perfetti.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 517, tubo 15 mt, prolunga 45 cm, libretto istruzioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 021
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza	840 W
Ugello max install.	0.021"
Portata max	2,1 l / min.
Pressione max	227 bar (3.300 psi)
Regolazione press.	manuale
Dimensioni	360 x 250 x 400 mm
Peso netto	13 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	TS021



TS 021 HIGH

La pompa a pistone **TS 021 HIGH** rappresenta il primo modello della vasta gamma di macchine airless professionali proposte da Tek System.

Unisce prestazioni di rilievo ad un costo estremamente accessibile.

È idonea per la spruzzatura di tutti i tipi di pitture, smalti e vernici a base acqua o solvente.

- Motore tipo DC con conversione diretta della corrente in energia meccanica.
- Monta tubi fino a 25 metri di lunghezza.
- Dotata di regolazione meccanica della pressione.
- Estremamente leggera e compatta.
- Dotazione completa pronto uso.





Integrabile di serbatoio a caduta da 6,5 litri per prodotti più viscosi.



Dotata di filtro staccio solitamente installato su macchine di prestazioni superiori.



Pistone ad alte prestazioni con struttura sviluppata per una lunga durata.



Pistola di elevata qualità per lavori sempre perfetti.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 517, tubo 15 mt, prolunga 45 cm, libretto istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG.19

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 021 HIGH
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza	840 W
Ugello max install.	0.021"
Portata max	2,1 l / min.
Pressione max	227 bar (3.300 psi)
Regolazione press.	manuale
Dimensioni	360 x 250 x 400 mm
Peso netto	13 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	TS021H



TS 023

La pompa a pistone **TS 023** è una macchina sviluppata per uso super professionale, è dotata di sistema elettronico per la regolazione della pressione e di un potente motore da 2200 W con elevate doti di coppia e affidabilità.

È idonea per spruzzare svariati prodotti come lacche, smalti, sigillanti, incapsulanti eternit, vernici acriliche, vernici viniliche, elastometri ecc.

- Motore tipo DC con conversione diretta della corrente in energia meccanica.
- Monta tubi fino a 30 metri di lunghezza.
- Dotata di regolazione elettronica della pressione.
- Struttura tubolare estremamente robusta con avvolgi tubo integrato.
- Progettazione per uso intensivo.





Integrabile di serbatoio a caduta da 6,5 litri per prodotti più viscosi.



Dotata di filtro staccio solitamente installato su macchine di prestazioni superiori.



Pistone ad alte prestazioni con struttura sviluppata per una lunga durata.



Pistola di elevata qualità per lavori sempre perfetti.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 517, tubo 15 mt, prolunga 60 cm, libretto istruzioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 023
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza	2200 W
Ugello max install.	0.027"
Portata max	4,0 l / min.
Pressione max	207 bar
Regolazione press.	digitale
Dimensioni	515 x 530 x 795 mm
Peso netto	25 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	TS023



TS 023 HIGH

La pompa a pistone **TS 023 HIGH** è una macchina sviluppata per uso super professionale, è dotata di sistema elettronico per la regolazione della pressione e di un potente motore da 2200 W con elevate doti di coppia e affidabilità.

È idonea per spruzzare svariati prodotti come lacche, smalti, sigillanti, incapsulanti eternit, vernici acriliche, vernici viniliche, elastometri ecc.

- Motore tipo DC con conversione diretta della corrente in energia meccanica.
- Monta tubi fino a 30 metri di lunghezza.
- Dotata di regolazione elettronica della pressione.
- Struttura tubolare estremamente robusta con avvolgi tubo integrato.
- Progettazione per uso intensivo.





Integrabile di serbatoio a caduta da 6,5 litri per prodotti più viscosi.



Dotata di filtro staccio solitamente installato su macchine di prestazioni superiori.



Pistone ad alte prestazioni con struttura sviluppata per una lunga durata.



Pistola di elevata qualità per lavori sempre perfetti.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 517, tubo 15 mt, prolunga 60 cm, libretto istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG.19

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 023 HIGH
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza	2200 W
Ugello max install.	0.027"
Portata max	4,0 l / min.
Pressione max	207 bar
Regolazione press.	digitale
Dimensioni	515 x 530 x 795 mm
Peso netto	25 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	TS023H



TS 033

La pompa airless a pistone **TS 033** unisce robustezza e grande tecnologia in una macchina, in grado di soddisfare i professionisti più esigenti.

È dotata di elettronica "intelligente" in grado di riconoscere l'ugello montato e regolare automaticamente la pressone di erogazione del materiale. Il sistema pompante è stato dimensionato per resistere ad un uso gravoso e continuo.

È idonea per spruzzare pitture, pitture al quarzo, smalti, stucchi spray, guaina liquida, intumescenti, incapsulanti eternit, ecc.

- Potente motore da 3000 W con coppia elevata per l'erogazione di materiali ad elevata densità.
- Elettronica di gestione della pressione di esercizio, per lavori sempre eccellenti.
- Compatta e maneggevole, dotata di grandi ruote gommate, può essere trasportata agevolmente sulle scale, in appartamento e in cantiere.





Pistone sovradimensionato per avere il massimo delle prestazioni con ogni materiale.



Sistema elettronico di gestione del motore con display LCD informativo.



Gruppo pompante solido e facile da pulire.



Permette l'utilizzo di due pistole contemporaneamente con tubi fino a 30 mt.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 517, tubo 15 mt, prolunga 60 cm, libretto istruzioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 033
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza	3000 W
Portata	5 l / min.
Max lunghezza tubo	45 mt
Pistole installabili	2
Max ugello install.	0,033"
Pressione max	227 Bar
Dimensioni	63 x 60 x 80 cm
Peso netto	55 kg

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	TS033



TS 039

La pompa a pistone **TS 039** è una macchina in grado di dare prestazioni superiori alla concorrenza, è stata progettata appositamente per chi deve effettuare lavori estremamente gravosi, andando a spruzzare e atomizzare idraulicamente quasi tutti i materiali "a spessore".

La macchina è idonea per la spruzzatura di: lacche, vernici, smalti, sigillanti, stucco spray, intumescenti, incapsulanti eternit, permette anche la realizzazione di effetti texture tipo "buccia d'arancia".

- Progettata per usi estremi è praticamente inarrestabile.
- Permette l'uso contemporaneo di due pistole.
- Può montare tubi fino a 60 metri di lunghezza.
- Dotata di potentissimo motore da 3000 W.
- Notevole portata massima pari a 6,5 litri al minuto.





La regolazione elettronica della pressione con schermo lcd.



Sistema pompante a pistone con filtro incorporato.



Potentissimo motore da 3000 W con sensore di sovraccarico.



Pistola di elevata qualità per lavorazioni sempre al top.

DOTAZIONE

Pistola VS818, porta ugello, ugello 525, tubo 25 mt, prolunga 100 cm, libretto istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG.19

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TS 039
Tensione	220-240 V~ 50-60 Hz or 110-120 V~ -60 Hz
Potenza	3000 W
Ugello max install.	0.039"
Portata max	6,5 l / min.
Pressione max	227 bar (3,300 psi)
Regolazione press.	digitale
Dimensioni	670 x 580 x 810 mm
Peso netto	61.1 Kg (130.07 Lbs)

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	TS039



POMPA AIRLESS IDRAULICHE A PISTONE

TS 047 - TS 050

Le pompe a pistone idrauliche TS 047 con alimentazione elettrica e la TS 050 con motore a scoppio sono macchine progettate appositamente per chi deve effettuare lavori con materiali estremamente densi e pesanti su grandi superfici di notevoli dimensioni, sono dotate di numerose caratteristiche che la rendono uniche, innalzando le performance delle pompe idrauliche per verniciatura a spruzzo. Tek System ha aumentato sostanzialmente la durata di questi spruzzatori versatili per ottimizzare la produttività e la convenienza. La macchina è idonea per la spruzzatura di: pitture murali per interni ed esterni, pitture al quarzo, vernici per esterno, prodotti acrilici, intumescenti e incapsulanti, rivestimenti protettivi, stucchi, ecc.

- Progettata per usi estremi è praticamente inarrestabile.
- Permette l'uso contemporaneo di due pistole con ugelli da 0.031"
- Può montare tubi fino a 90 metri di lunghezza.
- Dotata di potentissimo motore elettrico da 2.2 kW e a scoppio da 9,5 CV.
- Elevata portata massima pari a 12 litri al minuto.



Dotata di un robustissimo telaio tubolare in acciaio.



Sistema pompante sovradimensionato e di lunghissima durata.



Il sistema di raffreddamento ad aria riduce lo stress dei componenti.



Pistola VS500 di elevata qualità per lavorazioni sempre al top.



DOTAZIONE

Pistola VS500, porta ugello, ugello 531, tubo 3/8" da 25 mt, libretto istruzioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	TS 047	TS050
Tensione	220-240 V	-
Potenza	2200 W	9,5 HP
Ugello max install.	0.047"	0.050"
Portata max	12 l/min	12 l/min
Pressione max	227 bar	227 bar
Regolazione press.	manuale	manuale
Max lungh. tubo	90 mt	90 mt
Peso netto	90 kg	90 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	TS047	TS050



TS 053 - TS 063

Le pompe a pistone idrauliche TS 053 con alimentazione elettrica e la TS 063 con motore a scoppio sono macchine progettate appositamente per chi deve effettuare lavori con materiali estremamente densi e pesanti su grandi superfici di notevoli dimensioni, sono dotate di numerose caratteristiche che la rendono uniche, innalzando le performance delle pompe idrauliche per verniciatura a spruzzo. Tek System ha aumentato sostanzialmente la durata di questi spruzzatori versatili per ottimizzare la produttività e la convenienza. La macchina è idonea per la spruzzatura di: pitture murali per interni ed esterni, pitture al quarzo, vernici per esterno, prodotti acrilici, intumescenti e incapsulanti, rivestimenti protettivi. stucchi, ecc.

- Progettata per usi estremi è praticamente inarrestabile.
- Permette l'uso contemporaneo di due pistole con ugelli da 0.031"
- Può montare tubi fino a 90 metri di lunghezza.
- Dotata di potentissimo motore elettrico da 2.2 kW e a scoppio da 9,5 CV.
- Elevata portata massima pari a 12 litri al minuto.



Dotata di un robustissimo telaio tubolare in acciaio.



Sistema pompante sovradimensionato e di lunghissima durata.



Il sistema di raffreddamento ad aria riduce lo stress dei componenti.



Pistola VS500 di elevata qualità per lavorazioni sempre al top.



DOTAZIONE

Pistola VS500, porta ugello, ugello 531, tubo 3/8" da 25 mt, libretto istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG.19

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	TS 053	TS063
Tensione	220-240 V	-
Potenza	2200 W	9,5 HP
Ugello max install.	0.053"	0.063"
Portata max	18 l/min	18 l/min
Pressione max	227 bar	227 bar
Regolazione press.	manuale	manuale
Max lungh. tubo	90 mt	90 mt
Peso netto	90 kg	90 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	TS053	TS063



POMPA AIRLESS A MEMBRANA

TS4500 - TS6000 - TS10000

Le pompe airless a membrana sono sviluppate attingendo dalla migliore componentistica reperibile sul mercato.

Sono idonee per l'applicazione a spruzzo di pitture, tempere, lacche, smalti e vernici a base di acqua o solvente, quarzo, bicomponenti, incapsulante eternit, guaine isolanti.

- Utilizzabile su tutti i materiali: plastiche, metalli, legno, murature.
- La maneggevolezza e la praticità del carrello rendono questo attrezzo indispensabile per ogni verniciatore.
- Semplici e pratiche da usare, possono addirittura essere revisionate dall'operatore stesso.
- L'elevato rendimento mq/h riduce considerevolmente le tempistiche di lavoro.





Sistema di pompaggio a membrana efficace e di facile manutenzione.



Robusto carrello ruotato agevola lo spostamento.



Pratica impugnatura estensibile.



Scatola ingranaggi ricavata dal pieno.

DOTAZIONE

Sistema aspirazione dispersione FG 36x2 90°, tubo HA 1/4", treccia metallica raccordato FG 1/4" 10 m, pistola airless VS 500 M 16x1,5, ugello TriTech T93R Contractor (autopulitore), corpo ugello TriTech 11/16", kit compensatore di colpi con manometro.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	TS4500	TS6000	TS10000
Tensione	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Potenza	900 W	900 W	1800 W
Ugello max	0,023	0,027	0,031
Pressione max	200 bar	200 bar	250 bar
Connettore asp.	M 36x2	M 36x2	M 36x2
Portata	5 l/min	6,5 l/min	12 l/min
Rumorosità	70 db	70 db	70 db
Peso	28 kg	32 kg	35 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
S4500 T	TS6000	TS10000



TRACCIALINEE

TSTR 100

La **TSTR 100** è la soluzione più semplice ed economica per chi deve realizzare brevi tratti di segnaletica orizzontale.

Permette di convertire una comune pompa airless in una traccialinee.

- Struttura leggera e facilmente orientabile.
- Installazione della pistola richiede pochi secondi.
- Semplice e pratica da utilizzare.
- Utilizzabile con tutte le pompe airless.



DOTAZIONE

Scatola cartone, attacco pistola.

ACCESSORI: SU RICHIESTA



Aggancio pistola rapido e stabile.



L'azionamento della pistola avviene tramite una pratica leva.



Dotato di ruote commate di grande diametro per una maggior stabilità.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TSTR100
Potenza	-
Pressione max	-
Portata	-
Peso netto	5,8 Kg

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	TSTR100



TRACCIALINEE

TSTR 6500 - TSTR 8500

La TSTR 6500 è una traccialinee con pompa a pistone idonea per la realizzazione di segnaletica orizzontale in parcheggi, centri commerciali, magazzini, ecc. La 8500 ha le stesse caratteristiche ma monta due pistole affiancate che permettono la realizzazione di strisce parallele o strisce pedonali in un solo passaggio.

- Motore a scoppio Honda potente e affidabile.
- Gruppo motore/membrana separabile dal carrello.
- Semplice e pratica da utilizzare, può essere revisionata dallo stesso operatore.
- Utilizzabile come pompa airless sganciando la pistola dal supporto.



DOTAZIONE

Sistema aspirazione dispersione FG 36x2 90°, tubo HA 1/4", treccia metallica raccordato FG 1/4" 10 m, pistola airless VS 500 M 16x1,5, ugello TriTech T93R Contractor (autopulitore), corpo ugello TriTech 11/16".

ACCESSORI: VEDI PAG.19



Sblocco ruota anteriore a cavo.



Doppia pistola per realizzare linee affiancate o di varie larghezze (TSTR8500).



Affidabile e potente motore Honda GX160.

CARATTERISTICHE TECNICHE				
Modello	TSTR 6500	TSTR 8500		
Potenza	5,5 HP (Honda)	5,5 HP (Vanguard)		
Pressione max	210 bar	210 bar		
Portata	5 l/min	5 l/min		
Peso	58 kg	65 kg		

INFORMAZIONI PER ORD	INARE	
Codice	TSTR6500	TSTR8500



ACCESSORI POMPE AIRLESS

	DESCRIZIONE	CODICE
w/A	Tubo alta pressione HA 1/4" FG 1/4 10 mt	614104
	Tubo alta pressione HA 1/4" FG 1/4 15 mt	614154
	Tubo alta pressione HA 1/4" FG 1/4 20 mt	614204
CHIP	Tubo alta pressione HA 1/4" FG 1/4 30 mt	614000
		Vocate
	Pistola airless VS818 F 1/4" M7/8"	VS81814
	Pistola airless VS818 F 1/4" M11/16"	VS818145
. ^		
W	Corpo ugello 7/8"	VDB005
	Corpo ugello 11/16"	VDB004
	Ugello Master alta pressione autopulente	NSTXXX
900	Ugello Master ultra finish autopulente	NUFXXX
17	Ugello Master super stripe autopulente	NSLXXX
U	Ugello Master bassa pressione autopulente	NLPXXX
	Aghi per pulizia foro ugello 12PZ	200110
-	Filtro calcio pistola 30 mesh verde	350030
4	Filtro calcio pistola 60 mesh bianco	350060
The second second	Filtro calcio pistola 100 mesh giallo	350100
4	Filtro calcio pistola 200 mesh rosso molla reggifiltro calciopistola	350200 350000
1990	Prolunga alluminio 7/8" 50cm	51050AG
	Prolunga alluminio 7/8" 75cm	51075AG
W M	Prolunga alluminio 7/8" 100cm	51100AG
-	Prolunga alluminio 7/8" 150cm	51150AG
	Kit serbatoio 6lt per pompe pistone	520001RT
	Kit serbatolo dit per pompe pistorie Kit serbatolo inox 25lt per pompe membrana	521001
	corsecto mon zon pompo memorana	
	Cestello per calze filtranti	SL9000
	Calze filtranti pitture	SL4000
	Calze filtranti vernici	SL10000
_		
	Additivo pulizia/mantenimento airless	TTT001
<u></u>		
entra de la constante de la co	Olio lubrificante pistone airless	TTL001



UGELLI AIRLESS



	INCHES	ММ	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20
	.007	0,18	107	207	307	407					
0144171	.009"	0,23	109	209	309	409	509	609			
SMALTI VERNICI	.011"	0,28	111	211	311	411	511	611			
VERMO	.013"	0,33	113	213	313	413	513	613	713	813	
	.015"	0,38	115	215	315	415	515	615	715	815	
	.017"	0,43	117	217	317	417	517	617	717	817	917
PITTURE	.019"	0,48		219	319	419	519	619	719	819	919
QUARZO	.021"	0,53		221	321	421	521	621	721	821	921
	.023"	0,58		223	323	423	523	623	723	823	923
	.025"	0,63		225	325	425	525	625	725	825	925
	.027"	0,69			327	427	527	627	727	827	927
	.029"	0,74			329	429	529	629	729	829	929
GUAINE INCAPSULATI	.031"	0,79			331	431	531	631	731	831	931
STUCCHI	.033"	0,84			333	433	533	633	733	833	933
	.035"	0,89			335	435	535	635	735	835	935
	.039"	0,99			339	439	539	639	739	839	939
	.043"	1,09			343	443	543	643	743	843	943
	.045"	1,14				445	545	645	745		
	.047"	1,19				447	547	647	747		
	.049"	1,24				449	549	649	749		
BITUMINOSI	.051"	1,30				451	551	651	751		
FIBRATI	.053"	1,35				453	553	653	753		
	.055"	1,40				455	555	655	755		
	.063"	1,60				463	563	663	763		
	.065"	1,65				465	565	6	765		

UGELLI TRACCIALINEE

INCHES	2" LINE	4" LINE	8" LINE	12" LINE
.013"	1302	1304	1308	
.015"	1502	1504	1508	
.017"	1702	1704	1708	
.019"		1904	1908	
.021"			2108	2112
.023"			2308	2312
.025"			2508	2512
.027"			2708	2712
.029"			2908	2912
.031"			3108	3112
.035"			3508	3512
.039"			3908	3912
.043"			4308	4312



POMPA PNEUMATICA

TSP36

La TSP36 è una pompa pneumatica a doppia membrana in alluminio montata su carrello con riduttori e filtro di linea.

Idonea per l'applicazione a spruzzo di smalti, vernici, lacche.

- Utilizzabile su tutti i materiali: plastiche, metalli, legno, murature.
- La velocità di applicazione, la maneggevolezza e la praticità del carrello rendono questo attrezzo indispensabile per ogni verniciatore.
- Semplice e facile da utilizzare; va abbinata ad un piccolo compressore.





Le regolazioni pneumatiche ottimizzano la spruzzatura dei prodotti.



Il carrello ruotato agevola il trasporto.



Filtro di grandi dimensioni permette una erogazione ottimale del prodotto.



La pistola aerografo R71 permette numerevoli regolazioni.

DOTAZIONE

Aerografo R71 Ø13 Racc. 1/2 FG tubo binato 7,5 m Ø 9,5 mm, kit serbatoio 6 litri.

ACCESSORI: SU RICHIESTA

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	TSP36	
Pressione di utilizzo	2-8 bar	
Rapporto di pressione	1:1	
Portata	36 l/min	
Peso netto	7 kg	

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	212496



POMPA PNEUMATICA

TSC 36

La pompa pneumatica **TSC 36** è una macchina semplice ed efficiente, sviluppata appositamente per consolidamenti strutturali e per iniettare resine a bassa viscosità.

- Completa di tre tubi da 5 m.
- Peso e ingombri ridotti.
- Facilità d'uso.
- Regolazione della pressione iniezione materiale.



DOTAZIONE

Sistema aspirazione dispersione, tre tubi $5\ \mathrm{m}$, tre iniettori, tre manometri.

ACCESSORI:	
INI0003	Iniettore murale con interno 8 mm. riutilizzabile con attacco 1/4 M acciaio inox.
INI0002	Iniettore murale packer a baionetta 12/110 usa e getta in acciaio.
INI0001	Attacco per iniettore murale a bainetta F 1/8" riutilizzabile.



Manometro di controllo pressione.



Membrane pompanti di elevata qualità.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	TSC 36	
Pressione di utilizzo	2-8 bar	
Rapporto di pressione	1:1	
Portata	36 l/min	
Peso netto	9 kg	

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	TSC36



POMPA PERISTALTICA

TSPE 21

La nuovissima TSPE 21 è una pompa peristaltica progettata per le esigenze di artigiani e professionisti. È in grado di pompare prodotti di bassa e alta viscosita con grande efficienza grazie al suo sistema peristaltico. A differenza delle pompa a cavità o pompe a vite, questa apparecchiatura puo spruzzare a secco senza nessun danno ai componenti: stucco, intonaco cementizio, sugheri, intumescenti granulosi, insonorizzanti, gesso e vari tipi di rivestimenti murali. Le dimensioni compatte, permettettono un facile trasporto e spostamenti estremamente agevoli.

- Dotata di quadro comandi a inverter che permette di regolare il flusso di materiale direttamente dalla pistola.
- Macchina estremamente resitente e performante, perfetta per professionisti e particolarmente indicata per il noleggio.
- Permette di effettuare anche iniezioni per consolidamenti murari grazie all'apposito kit (accessorio).



DOTAZIONE

Tubo 5 mt, cavo con pulsante di comando, 2 ugelli per stilatura, polmone a vite, chiavi servizio, istruzioni.

ACCESSORI: SU RICHIESTA



Compressore da 350 l/min. integrato nella struttura.



Monta tubi fino a 30 mt di lunghezza.



Dotata di grandi ruote gommatye per agevolarne il trasporto.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	TSPE 21	
Potenza	2,4 CV	
Portata	8 l/m	
Capienza vasca	50 l	
Tubo manovra max	30 mt	
Peso netto	40 kg	

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	TSPE21



TSFI 5

La nuovissima Fugatrice **TSFI 5** è stata progettata per la stilatura di pietre, sassi faccia a vista, porfidi e rivestimenti in genere oppure, dotandola di apposito kit, si possono effettuare iniezioni di materiali per consolidamento strutturale.

Le dimensioni compatte, permettettono spostamenti estremamente agevoli.

Dotata di un quadro elettrico con inverter che consente di regolare la portata del materiale direttamente dalla pistola.

- Dotata di quadro comandi a inverter che permette di regolare il flusso di materiale direttamente dalla pistola.
- Macchina estremamente resitente e performante, perfetta per professionisti e particolarmente indicata per il noleggio.
- Permette di effettuare anche iniezioni per consolidamenti murari grazie all'apposito kit (accessorio).



DOTAZIONE

Tubo 5 mt, cavo con pulsante di comando, 2 beccucci per stilatura, polmone a vite, chiavi servizio, istruzioni.

ACCESSORI:



KITCONS

Kit iniezioni murali.



Regolazione della portata direttamente dalla pistola.



Estremente compatta si carica nel baule di una automobile.



Integrabile del Kit per effettuare iniezioni di materiali da consolidamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	TSFI 5
Potenza	550 W
Portata	5 l/m
Capienza vasca	20 l
Tubo manovra max	5 mt
Peso netto	40 kg

INFORMAZIONI PER ORD	INARE	
Codice	TSFI5	



SERBATOI PER INIEZIONE

TSSI 20 - TSSI 40 - TSSI 60

I serbatoi linea **TSSI** sono realizzati per effettuare iniezione a bassa pressione di malte fluide boiacche di cemento autolivellanti, consolidamento per iniezioni di murature mattoni, pietra e roccia.

Consolidamento di edifici civili storici, pubblici di muratura in genere.

- Tutti i serbatoi della linea TSSI sono dotati di certificazioni ATEX, PED, CE
- Monta tubi fino a 10 metri di lunghezza.
- Dotata di regolazione della pressione del prodotto.
- Sistema di mescolazione del prodotto incluso.
- Dotazione completa pronto uso.



DOTAZIONE

Iniettore con rubinetto, tubo 5 mt, mescolatore meccanico, serbatoio carico prodotto da 6lt, istruzioni d'uso.

ACCESSORI: SU RICHIESTA



Dotata di pratico serbatoio di carico materiale.



Il beccuccio iniettore può essere facilmente sostituito, dotato di rubinetto.



Pistone ad alte prestazioni con struttura sviluppata per una lunga durata.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	TSSI 20	TSSI 40	TSSI 60
Capacità	20 l	40 l	60 l
Alimentazione		aria compres	ssa
Pressione regolab.	0-7 bar	0-7 bar	0-7 bar
Agitatore	manuale	manuale	manuale
Lunghezza tubo		5 mt	
Lunghezza max		10 mt	
tubo			

INFORMAZIONI PER ORDINARE				
Codice	TSS20	TSSI40	TSSI60	

trattamento superfici





SABBIATRICE BASSA PRESSIONE

TS 13 - TS 27

Le innovative mini sabbiatrici a bassa pressione uniscono la praticità e semplicità d'utilizzo a prestazioni ineguagliabili. Idonee per effettuare lavori di pulizia, ripristino delle superfici su:

- 1. pietra: pulizia di graffiti, facciate, suolo, monumenti, decorazioni;
- 2. metallo: decapaggio vernici, pulizia ossido, trattamento di superfici, pezzi e macchinari industriali, carrozzeria;
- 3. legno: decapaggio di serramenti;
- 4. restauro di mobili nautica: satinatura gel coat;
- 5. vetro: decorazione, satinatura.
 - Bassissima produzione di polvere, grazie alla bassa pressione richiesta.
 - Non necessita dell'impiego di compressori industriali.
 - Può essere caricata con ognitipo di inerte: corindone, graniglia metallica, garnet, quarzite, microsfere di vetro, microsfere d'acciaio, microsfere di ceramica, granuli vegetali, granuli di plastica, tutolo di mais.
 - Risponde alle più severe normative di legge.
 - Dotata di doppio separatore di condensa.



Valvola regolazione passaggio sabbia permette una regolazione semplice e precisa.



Pratico sistema di carico inerte grazie all'imbuto in dotazione.



Ruote di grande diametro per facilitare gli spostamenti.



Innovativa e pratica maschera con areazione a batteria (accessorio).



CONSU	CONSUMO INDICATIVO D'ARIA IN BASE ALL'UGELLO				
UGELLO	4 bar	5 bar	6 bar	7 bar	8 bar
2.5 mm	255	281	305	327	348
3.0 mm	368	406	440	472	502
3.5 mm	502	553	600	644	684
4,0 mm	657	725	786	843	896
4,5 mm	835	920	998	1070	1137
5,0 mm	1036	1141	1237	1326	1409

DOTAZIONE

Pistola, ugello 3,5 mm, libretto istruzioni, setaccio, guanti, imbuto carico.

ACCESSORI: DA PAG.	53 PER COMPRESSORI ABBINABILI
TSUG	Ugelli tutte misure (da 2,5 a 5 mm).
300010	Maschera RC completa di filtro.
300081	Filtro per maschera.
0023	Kit abbattimento polveri
TS10RAC	Tubo 10 m

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	TS 13	TS 27	
Press max uso	8 bar	8 bar	
Consumo aria	250-1000 l/min	350-1700 l/min	
Ugelli utilizz.	da 2,5 a 4,0 mm	da 2,5 a 5,5 mm	
Capacità	13 l	27 l	
Peso	18 kg	38 kg	

INFORMAZIONI PER ORD	INARE	
Codice	TSSB13	TSSB27



CASCHI CON AREAZIONE A BATTERIA O PNEUMATICA

Distribuiamo svariate tipologie di caschi areati con sistema a batteria o pneumatico, offrono notevoli vantaggi, migliorando sia la sicurezza che il comfort degli operatori durante le attività lavorative.

Grazie a un sistema di ventilazione integrato, questi caschi facilitano il ricambio d'aria all'interno, riducendo l'accumulo di calore e umidità che, se non dissipati, possono portare a disagio e a una maggiore fatica, soprattutto in ambienti caldi o durante lavori prolungati.

Questa ventilazione è cruciale anche per prevenire l'appannamento del visore, garantendo così una visione chiara e costante, indispensabile per operazioni sicure ed efficienti. Inoltre, alcuni modelli permettono di regolare il flusso d'aria spesso alimentati a batteria o collegabili a fonti esterne offrendo una protezione personalizzata contro polveri e gas nocivi. In sostanza, i caschi areati contribuiscono a creare un ambiente di lavoro più confortevole e sicuro, migliorando le prestazioni e riducendo i rischi associati all'esposizione prolungata a condizioni ambientali avverse.

Contattate il nostro staff per individuare il modello più idoneo alle vostre esigenze.

- Bassissimo ingombro e peso percepiti dall'operatore.
- Non necessitano di costosi interventi di manutenzione.
- Possono essere utilizzate in tutti i settori: trattamenti antiparassitari diserbo, disinfestazioni, pulizia, concimazioni, ostoccaggio fitofarmaci, edilizia, sabbiatura, verniciatura, smerigliatura, sbavatura, ecc.
- Rispondono alle più severe normative di legge.
- Dotata di doppio separatore di condensa.







FRATTAZZATRICE

EPG 400 WP

La Frattazzatrice **EPG 400 WP** è il nostro modello d'accesso al mondo delle frattazzatrici elettriche, garantendo sempre un ottimo rapporto qualità, prezzo, prestazioni.

L'efficace e robusto riduttore garantisce una elevatissima coppia torsionale, permettendo la stesura anche dei materiali più densi e granulosi. Il pratico sistema di nebulizzazione dell'acqua può essere collegato a qualunque fonte idrica presente in cantiere.

- Assorbimento contenuto in soli 500 W.
- Riduttore ad elevata coppia torsionale.
- Interruttore elettronico con variazione della velocità.
- Sistema fissaggio spugne e accessori con velcro.



DOTAZIONE

Cassetta plastica, spugna marrone intonaco medio, disco intonaco grezzo, istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG. 31



Semplice ed efficace sistema di nebulizzazione dell'acqua.



Peso ridotto e ottima ergonomia per non affaticare l'operatore.



Riduttore a triplo ingranaggio, offre coppia e durata elevatissime.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	EPG 400 WP	
Potenza	500 W	
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz	
Giri min a vuoto	0-110 rpm	
Attacco utensile	velcro	
Diametro max utensile	400 mm	
Peso	3,8 kg	

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	0650L000



FRATTAZZATRICE

TSF 400 L

La TSF 400 L è la frattazzatrice più performante del mercato.

È stata realizzata con la miglior componentistica in commercio

Permette un incredibile abbattimento dei costi e dei tempi di lavorazione.

- Attrezzo super professionale, interamente realizzato in Italia.
- Idonea per la lavorazione di tutti i tipi di intonaco con e senza additivi, per malte sia fini che grezze.
- Possibilità di adeguamento della macchina a qualunque tipo di frattazzo e parete.
- Velocizza notevolmente la stesura dell'intonaco (70-90 m²/h).
- Idonea anche alla lavorazione del graffiato e alla raschiatura, carteggiatura di tinte in genere.



DOTAZIONE

1 cassetta plastica; 1 disco trascinatore; 3 spugne: marrone, azzurra, bianca; 1 disco rigido per grezzo; occhiali protettivi.



Frattazzo dal peso contenuto in soli 3,5 kg.



La centralina garantisce elevate prestazioni e ingombri ridotti.



Erogazione dell'acqua costante anche con prevalenza di 15 mt.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	TSF 400 L		
	Frattazzo	Centralina	
Tensione	37 V	220 - 240 V	
Potenza	150 W	600 W	
Uscita	-	37 V	
Giri min a vuoto	180 min	-	
Ø Spugne Frattazzi	400 mm	-	
Peso	3,5 kg	15 kg	

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	TSF400L



ACCESSORI PER FRATTAZZATRICE TSF 400

TIPO	DESCRIZIONE	DENSITÀ	MATERIALE	CONF. PEZZI	CODICE
	Spugna marrone: intonaco mediamente granuloso.	22	Poliestere	5	TSSP400M
	Spugna azzurro chiaro: intonaco granuloso.	18	Poliestere	5	TSSP400A
	Spugna bianca: intonaco fine.	25	Poliestere	5	TSSP400B
	Spugna orange: intonaco molto fine alta finitura.		Caucciù	1	TSSP4000R14
	Spugna orange: intonaco mediamente granuloso alta finitura.		Caucciù	1	TSSP4000R20
	Spugna grigia: intonaco mediamente granuloso alta finitura.		Caucciù	1	TSSP4000G14
	Spugna blu: intonaco mediamente granuloso alta finitura.		Caucciù	1	TSSP4000B14
	Disco a quattro lame: lisciatura gesso e intonaci.			1	TSD4L
	Disco a sei lame: lisciatura gesso e intonaci.			1	TSD6L
	Disco nero: per stesura di intonaci grezzi.			1	TSD400N
	Disco chiodato: per raschiatura intonaco.			1	TSC400
	Supporto lavorazione soffitto: ideale per lavorazioni a soffitto; riduce notevolmente lo sforzo dell'operatore.			1	TSSLSP



CARTEGGIATRICE

ETS 225

La carteggiatrice **ETS 225** è l'attrezzo ideale per effettuare lavori di levigatura su strutture in cartongesso, rimozione di pitture, lavorazioni su superfici in legno e metallo.

La forma compatta e maneggevole la rende perfetta per lavorazioni in spazi ristretti.

- Interruttore elettronico a variazione continua.
- Cappa aspirazione con segmento staccabile per effettuare lavori a filo muro.
- Motore al di sopra del disco di levigatura, lontano dalla polvere per una maggior durata dei componenti elettrici.
- Estremamente compatta e leggera, non affatica l'operatore.





La cappa di aspirazione con segmento laterale staccabile per effettuare lavori a filo muro.



Estremamente leggera ed ergonomica non affatica l'operatore.



Raccordo di aspirazione, riduce drasticamente la produzione di polveri.



Grande impugnatura anteriore permette una presa salda e maggior accuratezza nelle lavorazioni.

DOTAZIONE

Valigetta plastica, carta abrasiva 1pz per gr 60, 80, 100, 220, libretto istruzioni, certificazione CE.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	ETS 225
Potenza	700 W
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz
Giri min a vuoto	0-2300
Attacco utensile	velcro
Diametro max utensile	225 mm
Peso	2,9 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	06203000	



CARTEGGIATRICE PER PANNELLI ISOLANTI

EWS 400

La EWS 400 è una macchina sviluppata per la levigatura di pannelli isolanti di polistirolo espanso e pannelli minerali per isolamento termico.

La superficie di asportazione di 400 mm di diametro e il potente motore made in Germany velocizzano tutti i lavori di levigatura e carteggiatura, in totale assenza di polvere grazie alla cappa dotata di raccordo per aspiratore.

- Interruttore elettronico.
- Controllo della velocità a variazione continua.
- Ingranaggeria robusta, potente, durevole.
- Aspirazione della polvere dal carter con bordo a spazzola e disco abrasivo forato.
- Carter flessibile, ci si può avvicinare alla superficie.
- Larga superficie dell'utensile pari a 400 mm, rende il lavoro scorrevole e veloce.





L'elevato diametro dell'utensile, permette una veloce e uniforme asportazione del materiale da lavorare.



Dotata di raccordo per collegamento con aspiratore per la tutela dell'operatore.



La spazzola perimetrale aumenta il contenimento delle polveri.



Pratica e robusta impugnatura studiata per una presa salda e per non affaticare l'operatore.

DOTAZIONE

Scatola cartone, 1 pz carta vetrata Gr24, libretto istruzioni.

ACCESSORI:	
37671000	Carta vetrata Gr 24 3 pz.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	EWS 400
Potenza	800 W
Giri min a vuoto	140
Attacco utensile	velcro
Ø disco trascinatore	37 velcro
Diametro max utensile	400 mm
Peso	3,9 kg

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	0620F000



CARTEGGIATRICE MBLS400

La MBLS400 è una carteggiatrice professionale progettata per garantire prestazioni elevate e massima affidabilità in ogni applicazione di levigatura. Grazie al suo motore a induzione, assicura un funzionamento silenzioso, potente e senza necessità di manutenzione, ideale per utilizzi prolungati. il sistema di roto-orbitalità del platorello consente una levigatura uniforme e precisa, riducendo il rischio di segni indesiderati sulla superficie lavorata, garantendo sempre risultati ottimali. Dotata di un pulsante con blocco in ON, che permette di lavorare senza dover tenere premuto l'interruttore, migliorando il comfort durante sessioni prolungate. Inoltre, il sistema elettronico di regolazione della velocità consente di adattare la potenza alle diverse esigenze di lavorazione, garantendo la massima versatilità. Integra un sistema di illuminazione LED attivabile tramite apposito pulsante, offrendo un controllo totale sulla superficie di lavoro. Robusta, ergonomica e progettata per i professionisti più esigenti, la MBLS400 è la scelta perfetta per chi cerca precisione, robustezza e sicurezza in un unico strumento.

- Motore brushless resistente alla polvere.
- Dotata di testa oscillante "roto orbitale".
- Regolazione elettronica della velocità da 4000 a 8500 rpm.
- Peso contenuto in soli 3,2 kg.
- Dotata di interruttore con blocco in on.
- Efficace sistema di illuminazione a led.



Dotata di pratico sistema illuminazione a LED



Motore brushless di elevata qualità, per una maggior resistenza allo sforzo e alla polvere.



Gestione elettronica delle funzione led, regolazione velocità, avvio e arresto.



Il platorello roto orbitante riduce al minimo i segni di carteggiatura, creando una finitura perfetta.



DOTAZIONE

Scatola cartone, sacca trasporto, 1 carta abranet Gr 180, libretto istruzioni, certificazione CE.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	MBLS400	
Potenza	400 W	
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz	
Giri min a vuoto	4000-8500	
Oscillazione utensile	4 mm	
Diametro max utensile	225 mm	
Lunghezza	1,5 m	
Peso	3,2 kg	

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	MBLS400	



CARTEGGIATRICE

ELS 225.1

La nuova carteggiatrice ELS 225.1 è la macchina idonea per tutti i professionisti del settore finitura, grazie al sistema Vacuum che crea un effetto "ventosa", il peso percepito dall'operatore è di soli 1,5 kg. È idonea per la lisciatura di pareti, soffitti in cartongesso, levigatura di composti di riempimento, rimozione di pitture ammalorate, rimozione di carta da parati, levigatura di pannelli per isolamento termico.

- Avviamento progressivo, protezione elettronica anti sovraccarico.
- Albero di trasmissione flessibile intercambiabile senza l'ausilio di attrezzi.
- Giunto robusto per un adattamento ottimale ad ogni angolo di inclinazione.
- Carter di aspirazione a molla con bordo sigillante per un adattamento ottimale alla superficie.
- Efficace aspirazione della polvere grazie al carter ed alla carta abrasiva forata.
- Bordo sigillante sostituibile con bordo a spazzola per altri lavori di carteggiatura.
- Prolunga in dotazione per soffitti alti e pareti (fino a 3 mt), senza strumenti aggiuntivi, come scale o ponteggi, risparmiando tempo nell'applicazione.



Grazie alla prolunga in dotazione è possibile levigare fino a 3 mt di altezza senza l'ausilio di scale o trabattelli.



Pratico sistema di sostituzione dell'albero di trasmissione senza l'ausilio di nessun attrezzo.



Grande capacità di adattarsi alle varie inclinazioni della superficie da levigare.



L'effetto "ventosa" permette una totale riduzione del peso percepito dall'utilizzatore in soli 1,5 kg



DOTAZIONE

Scatola imballo, con borsone per il trasporto, prolunga, kit di base abrasivi (1 x gr 80 / gr 100 / gr 120).

ACCESSORI: VEDI PAG. 40

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	ELS 225.1
Potenza	590 W
Giri min a vuoto	1050-1601
Attacco utensile	M14 M
Diametro max utensile	225 mm
Peso	4,9 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	0620N000	



FRESATRICE

EOF 100.1

La EOF 100.1 è una macchina studiata per effettuare lavori di fresatura con la massima precisione e facilità. Dotata di un carter che permette di regolare la profondità di asportazione al decimo di millimetro (da 0,1 a 1,0 mm), è perfetta per la rimozione di pitture, smalti, resine, sporco, scritte murali, lavori su legno, ecc.

- Carter di precisione: regolazione della profondità con passaggi di 0,1 mm per una rimozione perfetta.
- Protezione della polvere girevole, adattamento flessibile alle superfici su cui lavorare, specialmente sugli spigoli.
- Compatta, leggera ed estremamente maneggevole.
- Impugnatura morbida, anti sdrucciolo e con minori vibrazioni per l'operatore.
- Potente motore 1400 W.
- Gestione elettronica del motore, controllo della velocità temperatura, velocità costante, soft start e limitatore da sovraccarico.



DOTAZIONE

Valigetta, chiavi servizio, istruzioni d'uso.

ACCESSORI:	
37124000	Platorello carbide. Materiale lavorabile: superfici in legno.
37125000	Platorello PCD. Materiale lavorabile: superfici minerali.



Sviluppato per avere la massima ergonomia senza affaticare l'operatore.



Regolazione della profondità al decimo di millimetro da 0,1 a 1,0 mm per passata.



Perfetta anche per lavorazioni di pulizia e ripristino sul legno con l'apposito disco.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	EOF 100.1
Potenza	1400 W
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz
Giri min a vuoto	10000
Prof. Fresatura	Da 0,1 a 1,0 mm
Attacco utensile	22,2 mm
Diametro max utensile	100 mm
Peso	3,1 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	06535000

36 Attrezzatura per l'edilizia



SCARIFICATRICE

EPF 1503

La scarificatrice **EPF 1503** è l'attrezzo ideale per effettuare lavori di risanamento delle superfici; grazie ai diversi accessori applicabili e alla regolazione della profondità, è possibile rimuovere intonaci ammalorati, colla delle piastrelle, spessi strati di vernice, guaine elastiche ecc.

- Cappa aspirazione con regolazione di profondità da 0,5 a 4,0 mm.
- Possibilità di montare platorelli diamantati.
- Motore al di sopra del disco di levigatura, lontano dalla polvere per una maggior durata dei componenti elettrici.
- Estremamente compatta e leggera, non affatica l'operatore.





Può montare platorelli diamantati per la levigatura di materiali duri come cls, pietra.



Supporti frese estremamente robusti.



La particolare conformazione permette un ottimo controllo e stabilità.



Regolazione della profondità di asportazione da 0,5 a 4 mm.

DOTAZIONE

Valigetta plastica, kit 12 frese a punta, libretto istruzioni.

ACCESSO	ACCESSORI:				
**	37427	Kit frese a punta (12 pz.) Materiale lavorabile: intonaco, colla piastrelle, resine sintetiche.			
\$	37426	Kit frese ricurve (16 pz.) Materiale lavorabile: intonaco plastico, cemento fresco, materiali elastici.			
	TSP150M	Platorello TSP150M Materiale lavorabile: calcestruzzo, laterizi refrattari			
28	TSAPD	Adattatore platorello diamantato. Per montare platorelli foro Ø 22,2 mm			

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	EPF 1503	
Potenza	1500 W	
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz	
Giri min a vuoto 4000		
Prof. Fresatura	Da 0,5 a 4,0 mm	
Attacco utensile	M14	
Diam. Max utensile 150 mm		
Peso 3,9 kg		

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	06511000	



FRESATRICE

EPF 200-3

La EPF 200-3 è la nuovissima fresatrice che permette una elevatissima asportazione di materiale e uno sforzo ridotto sia per l'operatore che per il motore. Dotata di tre platorelli che lavorano in concomitanza, permette di fresare ben 20 cm di superficie a passata. La cappa di aspirazione, permette una facile regolazione della profondità di asportazione del materiale da 0 fino a 5,0 mm. ed un ottimo contenimento della polvere e detriti. È perfetta per la rimozione di pitture, smalti, resine, sporco, scritte murali, lavori su legno, cemento ecc. e per la preparazione delle superfici.

- Tripla testa levigante, per la massima velocità di asportazione del materiale in lavorazione.
- Profondità di asportazione regolabile da 0 a 5 mm per passata.
- Notevole resitenza agli stress meccanici.
- Impugnatura morbida, anti sdrucciolo e con minori vibrazioni per l'operatore.
- Potente motore 1400 W, con controllo digitale.



DOTAZIONE

Valigetta, chiavi servizio, istruzioni d'uso. etta, chiavi servizio, istruzioni d'uso.

ACCESSORI:	
37131000	Platorello carburo. Materiale lavorabile: intonaci, colle.
37125000	Platorello PCD. Materiale lavorabile: superfici minerali.
3765C000	Carrucola.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	EPF 200-3		
Potenza 1400 W			
Voltaggio 220-240 V ~ 50-60 Hz			
Giri min a vuoto	3000		
Prof. Fresatura	Da 0,5 a 5,0 mm		
Attacco utensile	22,2 mm		
Diametro max utensile	100 mm (tot. asp. 200 mm)		
Peso 5,4 kg			

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	0651M000	



La carrucola è un pratico accessorio per il contenimento del peso.



Regolazione della profondità di asportazione da 0 a 5 mm.



Innesto per aspirazione polveri studiato per non intralciare l'operatore.



SEGA A DOPPIA LAMA

EDB 480.1

La EDB 480.1 è una sega a doppia lama Widia contraddistinta da un design robusto e un potente motore da 1.800 W sopporta le lavorazioni più dure, garantisce una elevata velocità di taglio e permette tagli i diagonali in svariati materiali come: poroton, mattoni forati, cemento cellulare, legno, materiali isolanti. La robusta doppia lama resistente alla flessione, garantisce tagli precisi e senza contraccolpi per l'operatore. È dotata di un sistema di soffiaggio che aiuta a tenere la lama pulita e una protezione anti polvere per la scatola ingranaggi. L' impugnatura è ergonomica montabile su entrambi i lati della macchina.

- Garantisce tagli veloci, precisi e senza impuntamenti.
- Maniglia supplementare installabile su entrambi i lati.
- Sostituzione delle lame pratica e veloce.
- Permette la realizzazione di tagli in diagonale.
- Potente motore da 1800 W per sopportare ogni stress da taglio.



DOTAZIONE

In scatola cartone, set di lame premium universali chiavi di servizio, libretto istruzioni.

ACCESSORI:	
37452000	Sega doppia lama. Materiale lavorabile: mattone forato, poroton, gasbeton, legno, ecc.



Il sistema di ventilazione forzata aiuta l'espulsione dei detriti.



Impugnatura installabile su entrambi i lati della macchina.



La sega a doppia lama permette tagli veloci senza impuntamenti.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello EDB 480.1		
Motore	230 W	
Potenza	1800 W	
Larghezza Utensile	480 mm	
Dimensioni 101 × 19.5 × 28 cm		
Peso 6 kg		

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	06644000	



ACCESSORI CARTEGGIATRICI

TIPO	DESCRIZIONE	GRANA	CONF. PEZZI	CODICE
	Disco abrasivo gr 40	40	25 pz	2364802540
	Disco abrasivo gr 60	60	25 pz	2364802560
	Disco abrasivo gr 80	80	25 pz	2364802580
	Disco abrasivo gr 100	100	25 pz	2364802510
DISCO	Disco abrasivo gr 120	120	25 pz	2364802512
ABRASIVO CARTA	Disco abrasivo gr 150	150	25 pz	2364802515
Ø 225 MM	Disco abrasivo gr 180	180	25 pz	2364802518
	Disco abrasivo gr 240	240	25 pz	2364802525

TIPO	DESCRIZIONE	GRANA	CONF. PEZZI	CODICE
	Disco abrasivo gr 40	40	25 pz	AH22300540
THE RELEASE OF	Disco abrasivo gr 60	60	25 pz	AH22300560
Control of the Contro	Disco abrasivo gr 80	80	25 pz	5422302580
-	Disco abrasivo gr 100	100	25 pz	5422302510
DISCO	Disco abrasivo gr 120	120	25 pz	5422302512
ABRASIVO	Disco abrasivo gr 150	150	25 pz	5422302515
TESSUTO Ø 225 MM	Disco abrasivo gr 180	180	25 pz	5422302518
	Disco abrasivo gr 240	240	25 pz	5422302525

Attrezzatura per l'edilizia

miscelazione





MPM 1600/2

Il nuovo MPM 1600/2 è un miscelatore dall'ottimo rapporto qualità prezzo, dotato di un potente e affidabile motore da 1600 W, doppia velocità meccanica per incrementare coppia o velocità a seconda dei materiali da impastare e regolazione elettronica dei giri per partenze soft senza schizzi. Sono idonei per miscelare colle per le piastrelle, malte, stucchi premiscelati, ecc.

- Potente motore da 1600 W effettivi.
- Forniti in scatola con frusta scomponibile.
- Robusto cambio meccanico a due velocità.
- Scocca in ABS antiurto, compatta ed ergonomica.
- Dotati di Interruttore elettronico e soft start.



DOTAZIONE

Coppia spazzole, mescolatore 140mm, istruzioni.

ACCESSORI: Mescolatore TkU120 (att. M14) Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine. Mescolatore TkU140 (att. M14). Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.



Robusto cambio meccanico a due velocità.



Regolazione elettronica dei giri.



Potente motore da 1600 W.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello MPM 1600/2		
Potenza	1600 W	
Voltaggio	220-240 V	
Giri min a vuoto	180-460 – 300-750	
Attacco utensile	M14	
Diametro max utensile 160 mm		
Peso 4,2 kg		

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	MPM1600



MXT 1300

L'MXT 1300 è un miscelatore professionale made in Germany, compatto, bilanciato ed ergonomico è dotato di interruttore elettronico che gli permette di effettuare la miscelazione di prodotti a bassa e media viscosità: pitture, vernici, colle per piastrelle, malte, resine, ecc.

- Dotato di soft start per evitare spruzzi e di interruttore elettronico che permette di regolare la velocità semplicemente variando la pressione sull'interruttore stesso.
- Doppia impugnatura ergonomica per una presa salda e stabile.
- Carcassa motore in plastiche anti urto, studiata per smontaggio rapido in caso di interventi di manutenzione.
- Attacco professionale M14 con possibilità di montare mandrino per utilizzo fruste ad attacco esagonale.





Interruttore elettronico a variazione continua.



Attacco professionale M14 per resistere agli sforzi torsionali.



Carcassa motore a montaggio rapido, per agevolare la sostituzione delle spazzole.



Mescolatore da 140 mm, incluso nella dotazione.

DOTAZIONE

In scatola di cartone, mescolatore elicoidale Tku140, istruzioni.

ACCESSORI:		
\$	TSTKU12	Mescolatore TkU120 (att. M14) Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.
\$	TSTKU14	Mescolatore TkU140 (att. M14). Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	MXT 1300
Potenza	1300 W
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz
Giri min a vuoto	0-580
Attacco utensile	M14
Diametro max utensile	120 mm
Peso	3,6 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	07117000



MXT 1300/2

L'MXT 1300/2 è un miscelatore professionale made in Germany, compatto, bilanciato ed ergonomico è dotato di due velocità meccaniche e interruttore elettronico che gli permettono di effettuare svariate applicazioni come la miscelazione di prodotti a bassa e media viscosità: pitture, vernici, colle per piastrelle, malte, resine, ecc.

- La doppia velocità meccanica incrementa coppia o velocità a seconda del materiale da miscelare.
- Dotato di soft start per evitare spruzzi e di interruttore elettronico che permette di regolare la velocità semplicemente variando la pressione sull'interruttore stesso.
- Doppia impugnatura ergonomica per una presa salda e stabile.
- Carcassa motore in plastiche anti urto, studiata per smontaggio rapido in caso di interventi di manutenzione.
- Attacco professionale M14 con possibilità di montare mandrino per utilizzo fruste ad attacco esagonale.



Interruttore elettronico a variazione continua.



Dotato di protezioni perimetrali in gomma anti urto.



Cambio meccanico a due velocità.



Mescolatore incluso nella dotazione.



DOTAZIONE

In scatola di cartone, mescolatore elicoidale Tku140, istruzioni.

ACCESSO	DRI:	
\$	TSTKU12	Mescolatore TkU120 (att. M14) Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.
\$	TSTKU14	Mescolatore TkU140 (att. M14). Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.
\$	TSTKU16	Mescolatore TkU160 (att. M14). Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	MXT 1300/2
Potenza	1300 W
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz
Giri min a vuoto	0-230 0-410
Attacco utensile	M14
Diametro max utensile	140 mm
Peso	3,8 kg

INFORMAZIONI PER ORDINARE	
Codice	07118000



EHR 15.2 SB

L'EHR 15.2 SB è un Miscelatore professionale made in Germany, compatto, bilanciato ed ergonomico e idoneo per molteplici applicazioni come la miscelazione di prodotti a bassa e media viscosità come: pitture, vernici, colle per piastrelle, malte, resine, malte, additivi ecc.

- Dotato di soft start per evitare spruzzi e di interruttore elettronico che permette di regolare la velocità semplicemente variando la pressione sull'interruttore stesso.
- Doppia impugnatura ergonomica per una presa salda e stabile.
- Carcassa motore in plastiche anti urto, studiata per smontaggio rapido in caso di interventi di manutenzione.
- Attacco professionale M14 con possibilità di montare mandrino per utilizzo fruste ad attacco esagonale.



DOTAZIONE

In scatola di cartone, mescolatore elicoidale TM120, istruzioni.

ACCESSORI: Mescolatore TkU120 (att. M14) Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine. Mescolatore TkU140 (att. M14). Materiale lavorabile: malta, stucco, gesso, resine.



Sviluppato per avere la massima ergonomia senza affaticare l'operatore.



Interruttore elettronico per avere sempre la velocità ottimale in base al materiale miscelato.



Impugnatura con soft grip, per una presa salda e sicura.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	EHR 15.2 SB
Potenza	1050W
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz
Giri min a vuoto	0-450
Attacco utensile	M14
Diametro max utensile	120 mm
Peso	3,6 kg

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	077E500



AUTOMIX 1801

L'AUTOMIX 1801 è una stazione di miscelazione ad elevate prestazioni, sviluppata appositamente per la miscelazione di materiali da costruzione a media e alta viscosità.

Dotata di potente motore da 1500 W, secchio da 65 litri e struttura carrellata, permette anche ad un unico operatore di eseguire lavorazioni a regola d'arte mantenendo il materiale costantemente impastato.

- Potente motore da 1500 W.
- Struttura carrellata per agevolare gli spostamenti.
- Sgancio rapido motore senza l'utilizzo di chiavi.
- L'unico dotato di frizione di sicurezza meccanica.
- Pratico sistema di apertura a cerniera con asta anti ribaltamento.



DOTAZIONE

Scatola cartone, secchio 65 litri, pala miscelazione TK65ST, istruzioni.

Pratico sistema di apertura a cerniera con asta di trascinamento che ha anche funzione anti ribaltamento.



Interruttore avviamento con protezione per preservarlo da polvere e schizzi di materiale.



La griglia di protezione agevola il riversamento di materiale confezionato in sacchi.

ACCESSORI:



Pala Miscelazione TK65ST 31440000 Materiale lavorabile: colle per piastrelle, cemento, malte.



31442000

Pala Miscelazione TK65SP. Materiale lavorabile: materiali alta viscosità, stucchi, resine.

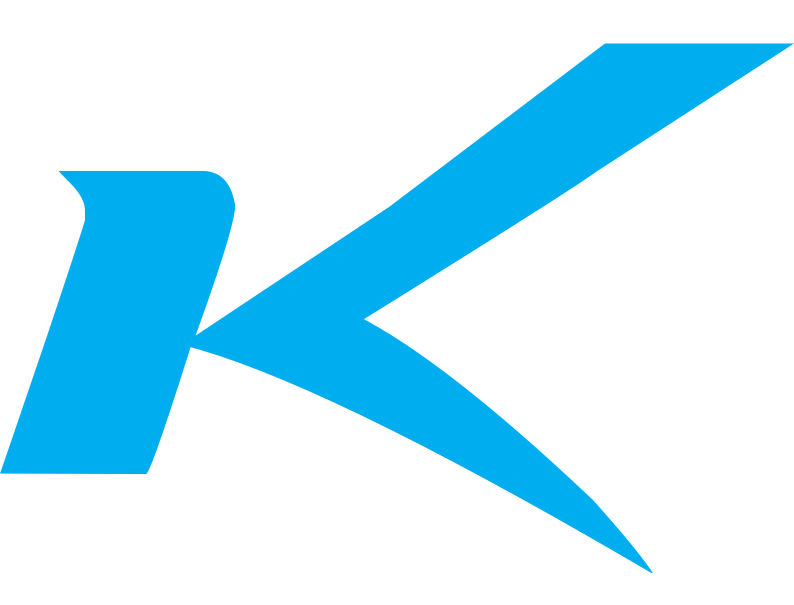


32341000 Secchio 65 litri.

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Modello	AUTOMIX 1801
Potenza	1500 W
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz
Capacità Secchio	65 Lt
Giri min a vuoto	115 rpm
Attacco utensile	M20 F
Diametro max utensile	standard
Peso	26 kg

INFORMAZIONI PER ORD	INARE
Codice	07614000

aspirazione





ASPIRATORE POLVERE - LIQUIDI

AERO 21-21 PC

L'aspiratore piccolo e potente dotato anche di soffiatore.

- Elevato potere aspirante di 235 MBar.
- Funzione soffiatore.
- Filtro lavabile.
- Può aspirare sia polvere che liquidi senza smontare il filtro.
- Sistema Push & Clean per la pulizia del filtro.
- Leggero e resistente agli urti.
- Dotazione di accessori estremamente completa.
- Bassa rumorosità.



DOTAZIONE

Tubo 3,5 m, prolunga Inox, bocchetta combi, pennello, bocchetta universale, lancia, filtro Pet, sacchetto fleece, cavo alimentazione, istruzioni.

ACCESSORI:	
302000490	Filtro plissettato a cartuccia (polvere e liquidi)
107419590	Sacco raccolta polvere (4 pezzi conf.)



Dotato di sistema manuale per la pulizia del filtro.



Funzione soffiatore posizionando il tubo nell'apposita bocchetta.



Presa utensile con potenza sincronizzata elettroutensile.

CARATTERISTICHE TECNICHE				
Modello	AERO 21-21 PC			
Tensione	220-240 V			
Potenza	1000 W			
Capacità fusto	21 litri			
Flusso d'aria	60 l/sec			
Presa dell'attrezzo	2600 W			
Attacco accessori	Ø 32 mm			
Peso	9 kg			

INFORMAZIONI PER ORDINARE			
Codice	107406601		



ASPIRATORE AUTOPULENTE

ATTIX 33-2L IC

Il nuovissimo aspiratore dotato dell'efficace sistema di pulizia del filtro Infiniclean.

Questo innovativo sistema permette una costante pulizia del filtro senza nessun calo di prestazioni.

- Aspira sia polvere che liquidi.
- Filtro a cartuccia lavabile sotto acqua corrente permette di ridurre i costi di gestione.
- Estremamente silenzioso.
- Automatico On/Off partenza automatica dell'aspiratore all'accensione dell'utensile.
- Elevatissimo potere aspirante.
- L'aletta protettiva protegge la macchina da ribaltamenti accidentali e facilita il superamento di piccoli gradini.





Il sistema Infiniclean consente un potere aspirante superiore del 17% rispetto alla concorrenza.



Il pannello di controllo permette di regolare l'aspirazione a seconda dei materiali lavorati.



Ruote anteriori pivottanti.



Dotato di filtri aspirazione aria motore rimovibili.

DOTAZIONE

Tubo 3,5 mt, coppia prol. alu, acciaio, bocchetta piatta, spazzola pavimenti, lancia, filtro PET, cavo alimentazione da 5 mt; istruzioni.

ACCESSORI:	
107413540	Filtro a pannello PTFE (polvere e liquidi)
107419593	Sacchetto raccolta polvere (5 pezzi conf.)

CARATTERISTICHE TECNICHE						
Modello	Modello ATTIX 33-2L IC					
Tensione	230 V					
Potenza	1400 W					
Capacità/vol serbatoio	33 litri					
Portata max	75 Lt/sec					
Presa dell'attrezzo	2400 W					
Attacco accessori	Ø 32 mm					
Peso	14,5 kg					

INFORMAZIONI PER ORDINARE		
Codice	107412103	



ASPIRATORE AUTOPULENTE

ATTIX 44 - 2L IC

L'efficacissimo aspiratore dotato dell'efficace sistema di pulizia del filtro Infiniclean.

Questo innovativo sistema permette una costante pulizia del filtro senza nessun calo di prestazioni.

- Aspira sia polvere che liquidi.
- Filtro a cartuccia lavabile sotto acqua corrente permette di ridurre i costi di gestione.
- Estremamente silenzioso.
- Automatico On/Off partenza automatica dell'aspiratore all'accensione dell'utensile.
- Elevatissimo potere aspirante.
- L'aletta protettiva protegge la macchina da ribaltamenti accidentali e facilita il superamento di piccoli gradini.





Il sistema Infiniclean consente un potere aspirante superiore del 17% rispetto alla concorrenza.



Il pannello di controllo permette di regolare l'aspirazione a seconda dei materiali lavorati.



Ruote anteriori pivottanti.



Dotato di filtri aspirazione aria motore rimovibili.

DOTAZIONE

Tubo 3,5 mt, coppia prol. alu, acciaio, bocchetta piatta, spazzola pavimenti, lancia, filtro PET, cavo alimentazione da 5 mt; istruzioni.

ACCESSORI:	
107413540	Filtro a pannello PTFE (polvere e liquidi)
107419593	Sacchetto raccolta polvere (5 pezzi conf.)

CARATTERISTICHE TECNICHE					
Modello	ATTIX 44-2L IC				
Tensione	230 V				
Potenza	1400 W				
Capacità fusto	33 litri				
Flusso d'aria	75 l/sec				
Presa dell'attrezzo	2400 W				
Attacco accessori	Ø 32 mm				
Peso	16 kg				

INFORMAZIONI PER ORDINARE			
Codice	107412106		



ASPIRATORI POLVERI NOCIVE

GS 1/33H - GS 2/62 H

Gli aspiratori della **linea GS** sono indispensabili per tutti le operazioni di rimozione di polveri nocive per l'uomo. Sono dotati di certificazione in classe H, ovvero quella relativa a tutte le polveri ad alto rischio come l'Amianto. Il filtro dell'aspiratore trattiene oltre il 99,995% di polvere con una dimensione della grana inferiore a 1 micron (incluse polveri cancerogene e polveri contaminate con agenti cancerogeni e/o patogeni). Ganci estremamente flessibili e resistenti, a prova di torsione. Testata dotata.

- Ganci estremamente flessibili e resistenti, a prova di torsione.
- Testata dotata di gancio porta cavo.
- Aspirapolvere per sostanze tossico nocive.
- Certificato classe H rilasciato da laboratori specializzati.
- Dotato di cartuccia Hepa H13 e filtro sacco in tessuto-non tessuto con valvola di sicurezza.



Dotato di led luminoso che indica quando il sacco raccolta polvere è pieno.



Grandi ruote gommate per agevolare il superamento di ostacoli.



Sacco raccolta polvere con valvola di chiusura.



Cartuccia H13 con superficie filtrante di 10.500 cm quadri.



DOTAZIONE

Filtro Hepa, sacchetto raccolta polveri nocive, libretto istruzioni

ACCESSORI:				
FTDP40006	Filtro Hepa			
FTDP00327	Sacchetto raccolta polvere nocive 33 L (1 pz)			
FTDP40008	Sacchetto raccolta polvere nocive 66 L (1 pz)			

CARATTERISTICHE TECNICHE				
Modello	GS 1/33 H	GS 2/62 H		
Applicazione	DRY	DRY		
Motore	1	2		
Potenza W	1000-1200 max	2000-2400 max		
Tensione	220-240 V	220-240 V		
Depressione	2470 mm H20	2470		
Portata d'aria	210 m3/h	420		
Capacità fusto/Materiale	33/acciaio l	62/acciaio l		
Lunghezza cavo	8,5 m	8,5 m		
Superficie filtrante	10.500 cm ²	10.500 cm ²		
Pressione sonora	72 dB(A)	74 dB(A)		
Diametro accessori	38 mm	38 mm		
Dimensioni (LxWxH)	380x380x650 mm	550x600x960 mm		
Peso	12 kg	21 kg		

INFORMAZIONI PER ORDINARE					
Codice ASD015102 ASD015103					

vibrazione





VIBRATORE MECCANICO

PVE 25

Il vibratore portatile **PVE 25** è un vibratore con trasmissione meccanica che permette di montare fruste intercambiabili di lunghezze comprese da 1, 2 e 3 mt, a seconda della tipologia di lavoro da affrontare. È dotato di un potente motore da 2300 W, scocca con doppio isolamento anti urto e sistema di filtraggio aria di raffreddamento del motore.

- Scocca in ABS antiurto con doppio isolamento e protezione impermeabile.
- Motori trasversali, con cavo rinforzato contro la flessione.
- Interruttore protetto da acqua e polvere, elimina il rischio di bruciature e danni.
- Raffreddamento d'aria del motore posizionato posteriormente e protetto da filtro sostituibile.
- Carboncini auto distaccanti sostituibili in pochi secondi senza aprire il motore.





Interruttore protetto per maggior sicurezza e durata.



Scocca con doppio isolamento e plastiche in ABS antiurto.



Sistema filtraggio aria integrato (filtri ricambio in dotazione).



Potente motore da 2300 W.

DOTAZIONE

In scatola cartone, tracolla, filtro ricambio, istruzioni d'uso.

ACCESSORI:					
MODELLO	DIMENS. MM	FORZA CENTRIF.	VIBRAZ. MIN.	PES0	CODICE
FRUSTA VEF 2710*	38 x1000	KN 1,38	12.000	6 kg	VEF2710
FRUSTA VEF 2720*	38x2000	KN 1,38	12.000	10 kg	VEF2720
FRUSTA VEF 2730*	38x3000	KN 1,38	12.000	14 kg	VEF2730

* Attacco esagonale

CARATTERISTICHE TECNICHE						
Modello PVE 25						
Potenza	2300 W					
Ingresso alimentazione	220-240 V ~ 50-60 Hz					
Giri min a vuoto	17500					
Amperaggio	10/13					
Attacco utensile	esagonale					
Peso	5,5 kg					

INFORMAZIONI PER ORDINARE					
Codice	PVE25				



VIBRATORI

LINEA TSVE

I vibratori ad alta frequenza **TSVE** si contraddistinguono per l'elevata durata e la resistenza agli elevati stress meccanici a cui vengono sottoposti.

L'elevata qualità dei componenti permette loro di sopportare anche gli stress termici tipici di tutte quelle applicazioni in cui il corpo vibrante non viene completamente immerso.

Disponibili in tre diametri, 37, 50 e 66 mm, permettono di effettuare una ottimale costipazione del calcestruzzo in qualsiasi situazione.

- Puntale in acciaio cementato resistente all'abrasione.
- Statore avvolgimento in classe H (180°) con doppia impregnazione per la massima rigidità.
- Pulsantiera in nylon stampato antiurto, guarnizione sughero gomma a tenuta stagna.
- Temperature di esercizio comprese da -20°C a +40°C.



DOTAZIONE

Libretto istruzioni, certificazione CE.

ACCESSORI: VEDI VIBRATORI LINEA TSV



La pulsantiera in nylon stampato antiurto con interruttore a "raso" per un azionamento facile anche in condizioni estreme.



Puntale in acciaio cementificato per resistere all'abrasione.



Tubo di manovra anti abrasivo rinforzato con all'interno maglia in tessuto.

CARATTERISTICHE TECNICHE								
Modello	TSVE 37	TSVE 50	TSVE 66					
Dim. corpo vibr.	37x300 mm	50x380 mm	66x440 mm					
Ingresso aliment.	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz					
Forza centrifuga	N 1500	N 2800	N 4700					
Vibrazioni min.	12.000	12.000	12.000					
Assorb. sotto carico	A 5	A 8	A 13					
Peso	6 kg	10 kg	14 kg					

INFORMAZIONI PER ORDINARE						
Codice	TSVE37	TSVE50	TSVE66			



CONVERTITORI

LINEA TSC

La linea di convertitori di frequenza portatili **TSC** è stata sviluppata espressamente per uso intensivo, la gamma di motori con potenze comprese tra 1,0 a 6,5 kWA permette di soddisfare egregiamente qualsiasi esigenza lavorativa.

La scocca metallica e l'attento posizionamento di interruttore, presa e cavo, lo rendono estremamente adatto agli stress di cantiere.

I modelli da 1,0 e 1,5 kWA sono disponibili anche in versione con guscio in ABS antiurto.

- Prodotto made in Italy di alta qualità.
- Completamente esenti da manutenzione.
- Alimentazione affidabile e stabile di corrente e tensione.
- Sono adatti per l'uso di vibratori interni ed esterni, in cantiere e nella realizzazione di prefabbricati.





Scocca con doppio isolamento e plastiche in ABS antiurto.



Potente motore da 2300 W.



Sistema filtraggio aria integrato (filtri ricambio in dotazione).

DOTAZIONE

Libretto istruzioni, certificazione CE.

ACCESSORI: VEDI VIBRATORI LINEA TSVE

*Disponibilità di altri modelli su richiesta.

CARATTERISTICHE TECNICHE								
Modello*	TSC 1000 M	TSC 1500 M	TSC 2500 M	TSC 4500 M				
Tensione	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	400 V 50 Hz				
Uscita Aliment.	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz	42 V 200 Hz				
Potenza	1,0 kWA	1,5 kWA	2,5 kWA	4,5 kWA				
N° Prese	1	2	2	3				
Vibr. collegabili	1x37-50-60 mm	2x37-50 mm / 1x60 mm	2x37-50-60 mm / 1x70 mm	3x60-70 mm				
Peso	15 kg	17 kg	32 kg	36 kg				

INFORMAZIONI PER ORDINARE							
Codice	TSC2500M	TSC4500T					



VIBRATORI CON CONVERTITORE INTEGRATO

TSV-TRONIC

I nuovi vibratori per cls della linea **TSV-TRONIC** sono dotati di un piccolo ma potente convertitore elettronico di frequenza, integrato nella stessa pulsantiera di accensione.

Ciò li rende adatti ad essere collegati direttamente ad una presa di corrente monofase a 220 V.

Questa linea di vibratori è caratterizzata da un'elevata forza centrifuga, costante velocità e resistenza maggiore all'usura che li rende adatti anche per i tipi più consistenti di calcestruzzo e per uso continuo.

L'albero è sostenuto da quattro cuscinetti per lavorare in condizioni gravose.

- Idoneo per vibrare calcestruzzi molto consistenti.
- Più pratico e maneggevole rispetto ai tradizionali vibratori con convertitore esterno.
- Non sono soggetti a surriscaldamento.
- Classe di protezione ago vibrante: IP68.





Una robusta scocca in alluminio protegge il convertitore integrato.



Puntali in acciaio cementato per resistere all'abrasione.

DOTAZIONE

Istruzioni d'uso.

CARATTERISTICHE TECNICHE								
Modello	TSV-T 38	TSV-T 50	TSV-T 60	TSV-T 65				
Ø x lunghezza mm	38x5000	35x5000	60x5000	65x5000				
Forza centrifuga	1,7 KN	3,76 KN	5,64 KN	7,33 KN				
Vibrazioni min.	12.000	12.000	12.000	12.000				
Diametro azione cm	45 cm	70 cm	90 cm	110 cm				
Peso	14,5 kg	20 kg	22,8 kg	24,8 kg				

INFORMAZIONI PER ORDINARE							
Codice	TSVT38	TSVT50	TSVT60	TSVT65			



VIBRATORI ESTERNI DA CASSERO

TS-MVE

I vibratori pneumatici **TS-MVE** sono sviluppati per dare grandi prestazioni e una manutenzione ridotta a zero. Vengono utilizzati in cantieri edili e nelle aziende di prefabbricazione per ottenere prodotti di alta qualità (calcestruzzo a vista), con eccellenti risultati estetici e ottima resistenza agli agenti atmosferici.

La vibrazione viene trasmessa al calcestruzzo indirettamente tramite le pareti delle casseformi o degli stampi.

- Elevata efficienza operativa e facilità di installazione.
- La possibilità di regolare sia la frequenza che la velocità (da 0 fino a 9.000 rpm).
- Facili da installare con gli appositi morsetti.
- Tempi di installazione estremamente ridotti.





Sistema di fissaggio a "piede".

DOTAZIONE

Istruzioni d'uso.

ACCESSORI: SU RICHIESTA



Sistema di fissaggio a "culla".

CARATTERISTICHE TECNICHE								
Modello	TS-MVE 290	TS-MVE 1530	TS-MVE 1300	TS-MVE 1300	TS-MVE 2000	TS-MVE 2400	TS-MVE 2009	
Potenza ingresso	0,27 kW	1,00kW	1,30 kW	1,30 kW	1,30 kW	1,60 kW	1,50 kW	
Forza centrifuga	297 kg	1384 kg	1474 kg	1474 kg	2030 kg	2383 kg	2156 kg	
Giri min a vuoto	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	9.000	
Frequenza	200 Hz	200 Hz	100 Hz	100 Hz	100 Hz	200 Hz	150 Hz	
Peso	5 kg	12 kg	22 kg	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg	

INFORMAZIONI PER ORDINARE							
Codice	TSMVE290	TSMVE1530	TSMVE1300	TSMVE1300	TSMVE2000	TSMVE2400	TSMVE2009



VIBRATORE PNEUMATICO

TSVP

I vibratori pneumatici **TSVP** sono sviluppati per dare grandi prestazioni e una manutenzione ridotta a zero. L'assenza di motore permette la realizzazione di corpi vibranti con diametro a partire da 25 mm.

- Diametro a partire da 25 mm.
- Idoneo per vibrare il calcestruzzo in fase di getto.
- Studiato per essere collegato tramite il raccordo. express a un compressore ad aria.
- Disponibile in 5 diametri da 30 a 80 mm.
- Costruito secondo le normative CE.





Il raccordo express permette l'attacco rapido al compressore.



Puntali in acciaio cementato per resistere all'abrasione.

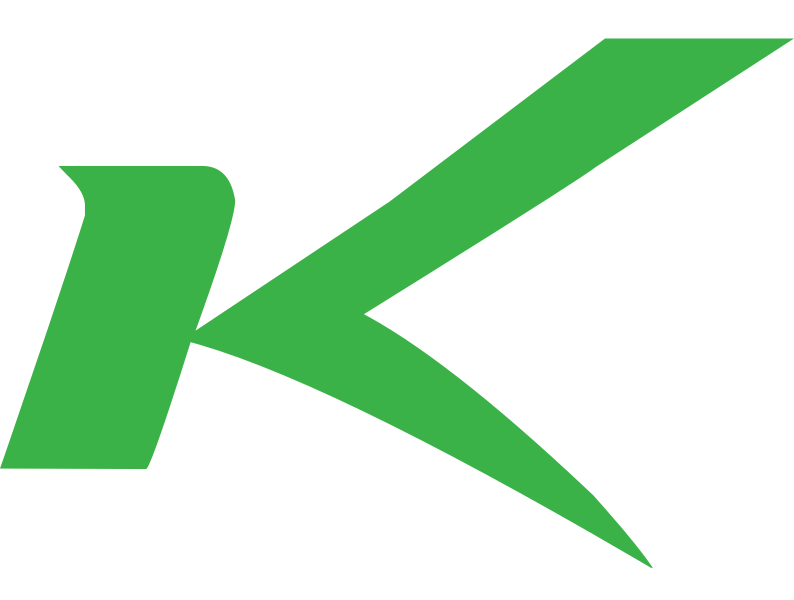
DOTAZIONE

Istruzioni d'uso.

CARATTERISTICHE TECNICHE								
Modello	TSVP 25	TSVP 35	TSVP 55	TSVP 65	TSVP 75	TSVP 85	TSVP 100	
Ø x lunghezza	25x220	35x300	55x300	65x300	75x300	85x345	100x345	
Forza centrifuga	1,3 KN	1,45 KN	4 KN	5 KN	6 KN	10 KN	25 KN	
Giri min a vuoto	25.000	22.000	17.000	12.000	11.000	10.000	10.000	
Consumo	450 l/min	500 l/min	800 l/min	900 l/min	1200 l/min	1300 l/min	2100l/min	
Peso	4 kg	4,5 kg	5 kg	8 kg	10 kg	13 kg	18 kg	

INFORMAZIONI PER ORDINARE								
Codice	TSVP25	TSVP35	TSVP55	TSVP65	TSVP75	TSVP85	TSVP100	

compressori





COMPRESSORE

TSC100-460 M

Il compressore TSC100-460~M è un compressore compatto, carrellato, sviluppato per garantire prestazioni costanti anche sotto uso intensivo.

La testata bistadio con lubrificazione a olio e il potente motore da 3 kW consentono una elevata produzione volumetrica, rendendolo perfetto per essere abbinato alle sabbiatrici Tek System TS13 e TS27 ma anche a tutti gli altri utensili pneumatici come: vibratori per cls, martelli demolitori, raschiatori, ecc.

- Potente motore elettrico da 3 kW.
- Testata bistadio, trasmissione a cinghia e lubrificazione a olio per supportare usi intensivi.
- Compatto e maneggevole, dotato di grandi ruote gommate, può essere trasportato agevolmente sulle superfici accidentate tipiche del cantiere.



DOTAZIONE

Attacco rapido, istruzioni.



Testata bistadio per incrementare la produzione volumetrica.



Dotato di grandi ruote anti foratura per agevolare gli spostamenti.



Lubrificazione del gruppo pompante ad olio per mantenere le prestazioni costanti.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	TSC100-460 M		
Potenza	3 kW		
Voltaggio	220-240 V ~ 50-60 Hz		
Pressione max	10 bar		
Serbatoio	100 litri		
Aria aspirata	460 l/min		
Dimensioni	73 x 50 x 133 cm		
Peso	80 kg		

INFORMAZIONI PER ORDINARE
Codice TSC100460M



COMPRESSORE

TSC100-600 T

Il compressore TSC100-600 T è un compressore compatto, carrellato, sviluppato per garantire prestazioni costanti anche sotto uso intensivo.

La testata bistadio con lubrificazione a olio e il potente motore trifase da 4 kW consentono una elevata produzione volumetrica, rendendolo perfetto per essere abbinato alle sabbiatrici Tek System TS13 e TS27 ma anche a tutti gli altri utensili pneumatici come: vibratori per cls, martelli demolitori, raschiatori, ecc.

- Potente motore elettrico da 4 kW.
- Testata bistadio, trasmissione a cinghia e lubrificazione a olio per supportare usi intensivi.
- Compatto e maneggevole, dotato di grandi ruote gommate, può essere trasportato agevolmente sulle superfici accidentate tipiche del cantiere.



DOTAZIONE

Attacco rapido, istruzioni.



Testata bistadio per incrementare la produzione volumetrica.



Dotato di grandi ruote anti foratura per agevolare gli spostamenti.



Lubrificazione del gruppo pompante ad olio per mantenere le prestazioni costanti.

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	TSC100-600 T		
Potenza	4 kW (5,5,CV)		
Voltaggio	380 V		
Pressione max	10 bar		
Serbatoio	100 litri		
Aria aspirata	600 l/min		
Dimensioni	73 x 50 x 133 cm		
Peso	95 kg		

NFORMAZIONI PER ORDINARE			
Codice	TSC100600T		



MOTOCOMPRESSORE

TSC 22-1000B

Il motocompressore TSC 22 - 1000B è un motocompressore compatto, carrellato, sviluppato per garantire prestazioni costanti anche sotto uso intensivo.

La testata bistadio con lubrificazione a olio e il potente motore da 14 Cv consentono una elevata produzione volumetrica, rendendolo perfetto per essere abbinato alle sabbiatrici Tek System TS13 e TS27, ma anche a tutti gli altri utensili pneumatici come: vibratori per cls, martelli demolitori, raschiatori, abbacchiatori, ecc.

- Dotato di potente motore Rato da 14 Cv, su richiesta Honda GX390
- Testata bistadio, trasmissione a cinghia e lubrificazione a olio per supportare usi intensivi.
- Compatto e maneggevole, dotato di grandi ruote gommate, può essere trasportato agevolmente sulle superfici accidentate tipiche del cantiere.





Testata bistadio per incrementare la produzione volumetrica doppio attacco.



Doppio separatore di oli/acqua per fornire aria pulita agli utensili.



Potente motore Rato da 14 Cv, su richiesta Honda GX390.



Dotato di grandi ruote gommate anti foratura per agevolare gli spostamenti in cantiere.

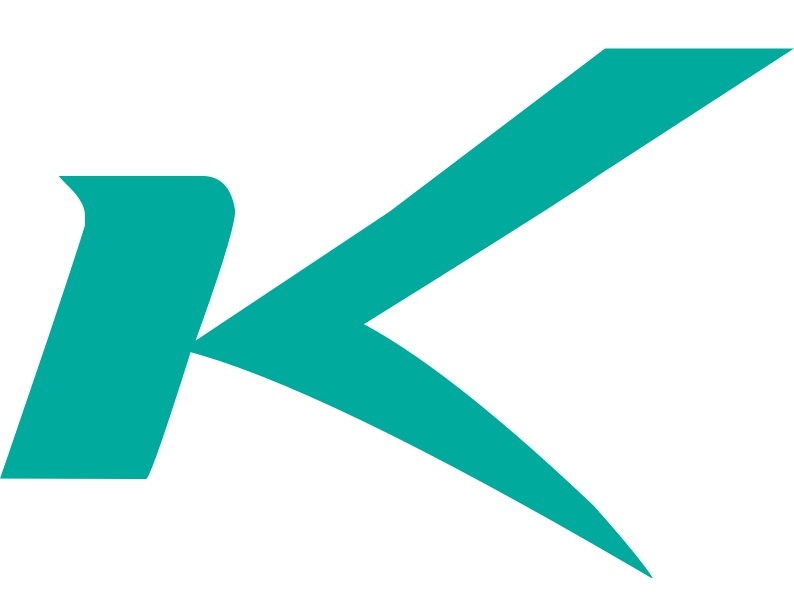
DOTAZIONE

Doppio attacco rapido, istruzioni.

CARATTERISTICHE TECNICHE		
Modello	TSC 22-1000B	
Serbatoio	11+11 Lt	
Motore	14 Cv	
Litri Min.	1000	
Testata	bistadio	
Cilindri	2	
Dimensioni	73 x 60 x 75 cm	
Peso	102 kg	

INFORMAZIONI PER ORDINARE				
Codice	TSC221000B			

sparo





CN 40

La chiodatrice a gas ideale per lavori in continuo su muratura, calcestruzzo armato e legno. Il suo caricatore da 40 chiodi e i 1100 colpi ottenibili con una sola bomboletta di gas, la rendono pratica, veloce ed economica.

Spara chiodi da 16 a 40 mm.

- Possibilità di utilizzo durante la stagione invernale, funziona anche con temperature sottozero.
- Naso magnetico per uso di rondelle metalliche.
- Protezione in gomma.
- Aggancio cintura integrato.
- Migliore aggancio batteria.
- Impugnatura ergonomica.
- Sgancio rapido sicura per un veloce sblocco.
- Indicatore livello batteria.





Magnete per fissaggi con rondelle in totale sicurezza.



Carico/scarico chiodi estremamente rapido e semplice.



Batteria agli ioni di litio per lavori senza interruzioni, oltre 5000 fissaggi con una carica.



Il led di funzionamento segnala eventuali anomalie.

DOTAZIONE

Caricabatteria intelligente, 2 batterie alta capacità; adattatore per standard Fuel cells 40 g, occhiali di sicurezza, set di chiavi, istruzioni.

ACCESSORI: VEDI PAG. 66

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	CN 40		
Capacità caricatore	40 chiodi		
Capacità sparo/ora	1000 chiodi		
Lunghezza max chiodo	40 mm		
Durata media batteria	5000 colpi		
Durata media fuel cell	1100 colpi		
Tipo di sparo	sequenziale		
Peso	3,7 kg		
Peso batteria	0,30 kg		

INFORMAZIONI PER ORDINARE			
Codice	12100701		



CN 90

La chiodatrice a gas ideata per una facile e accurata chiodatura su legno.

- Capacità del caricatore di ben 67 chiodi con lunghezza fino a 90 mm.
- Idonea per lavori su tetti, travature, pannelli, assemblaggio casse ecc.
- Regolazione di profondità del chiodo da 0 a 15mm.
- Sistema antiscivolo in punta per maggior sicurezza.
- Veloce, è in grado di sparare fino a 3 chiodi al secondo.
- Possibilità di utilizzo anche durante la stagione invernale, funziona anche sotto zero.





Regolazione affondamento chiodo da 0 a 15 mm.



Puntale antiscivolo per lavorare sempre in totale sicurezza.



Batteria agli ioni di litio per lavori senza interruzioni.



Monta chiodi da 65 a 90 mm.

DOTAZIONE

Caricabatteria intelligente, 2 batterie alta capacità, adattatore per standard Fuel cells 40 g, occhiali di sicurezza, set di chiavi, istruzioni d'uso.

ACCESSORI: VEDI PAG. 66

CARATTERISTICHE TECNICHE			
Modello	CN 90		
Capacità caricatore	67 chiodi		
Capacità sparo/ora	1000 chiodi		
Lunghezza max chiodo	90 mm		
Durata media batteria	5000 colpi		
Durata media fuel cell	1100 colpi		
Tipo di sparo	sequenziale		
Peso	3,5 kg		
Peso batteria	0,30 kg		

NFORMAZIONI PER ORDINARE				
Codice	121000699			



CHIODI E BOMBOLETTE GAS PER CN 40 - CN60



TIPO	LUNGHEZZA	N. CHIODI/GAS	CONF. PEZZI/N. BOMB.	CODICE
CN 26x15	15 mm	1.000 / 1	1	10400614
CN 26x20	20 mm	1.000 / 1	1	10400615
CN 26x25	25 mm	1.000 / 1	1	10400616
CN 26x30	30 mm	1.000 / 1	1	10400617
CN 26x35	35 mm	1.000 / 1	1	10400618
CN 26x40	40 mm	1.000 / 1	1	10400619
CN 26x50 P1000/CN 60	50 mm	1.000 / 1	1	10400937
CN 26x58 P1000/CN 60	58 mm	1.000 / 1	1	10400938
Bomboletta Gas/RC 40			1	10900508
Bomboletta Gas/CN 60			1	10900276
Rondella acciaio Ø 19 mm			500	10900477
Magnete			1	10900485
Carica batterie			1	12000507.01
Batterie			1	14408287

CHIODI E BOMBOLETTE GAS PER CN 90



TIPO	LUNGHEZZA	N. CHIODI/GAS	CONF. PEZZI/N. BOMB.	CODICE
D34 29x50	50 mm	2.200 / 2	1	10401288
D34 29x65	65 mm	2.200 / 2	1	10401286
D34 29x80	80 mm	2.200 / 2	1	10401298
D34 31x90	90 mm	2.200 / 2	1	10401276
Bomb. GAS			1	10900508
Carica batterie			1	12000507.01
Batterie			1	14408287

Attrezzatura per l'edilizia

attrezzatura per l'edilizia





TEK SYSTEM

Piazza Giovanni Giolitti, 3 20133 MILANO

T. +39 02 70637172 F. +39 02 87264953 info@teksystem.it