



NOVITÁ
2024

Rimozione di pavimentazioni



Compact Stripper 18V

La nuova macchina maneggevole per rimozione di rivestimenti per pavimenti su piccole aree nonché su bordi, scale e altre aree accessibili.

Dati tecnici

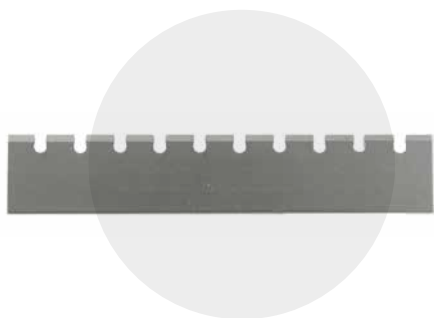
Dimensioni LxLxA	420 x 120 x 130 mm
Peso	3,8 kg (incl. batteria)
Larghezza di lavoro	120 mm

Compac stripper 18V in Systainer con:
2x batteria 18V, 1x caricatore 230V, lama
80 x 120 x 0,6 mm, impugnatura, occhiali di
sicurezza e guanti di protezione Chiave a brugola
SW 4,0 x 150 con impugnatura a T

Codice art.: [111 120 000](#)

Compact Stripper 18V in confezione con:
Lama 80 x 120 x 0,6 mm, impugnatura, occhiali di
sicurezza e guanti di protezione Chiave a brugola
SW 4,0 x 150 con impugnatura a T
(senza batteria, senza caricabatterie)

Codice art.: [111 120 200](#)



Lama di ricambio

per raschietto con testa a impatto
(Codice art.: 139 190 000)

125 x 1,0 mm a taglio
(10 pezzi)

Codice art.: [139 190 006](#)



Raschietto per pavimenti

con lama sostituibile
larghezza lama 28 cm
senza manico

Ideale per rimuovere residui dal massetto o da altre altre superfici non sensibili. Lama robusta e dura, adatta anche a residui grossolani.

Codice art.: [D10 535 000](#)

Impugnatura [161 915 000](#)

Lama di ricambio [D11 536 000](#)

Levigatura e ristrutturazione di sottofondi



LEVIGATRICE Kondor

Levigatrice molto potente e robusta per pavimenti e superfici di piccole e medie dimensioni

Adatta per tutti i campi di applicazione nella preparazione del sottofondo. Dalla semplice levigatura i massetti e altri sottofondi fino all'uso di dischi con massima aggressività per la rimozione di livellanti, residui di rivestimento o strati di adesivo - la KONDOR è in grado di affrontare tutte le sfide.

La KONDOR è caratterizzato da una maneggevolezza molto ergonomica, da un ottimo dispositivo di aspirazione con un efficace comportamento di levigatura e un rapporto qualità-prezzo al top, anche per gli utensili utilizzati.

Aree di applicazione

- Rimozione di residui di rivestimento
- Rimozione di strati adesivi, livellanti e rivestimenti
- Levigatura e rimozione di massetti, calcestruzzo e asfalto
- Livellamento di superfici irregolari

KONDOR 230 V

Dati tecnici

Collegamento alla rete	230V/50 Hz
Potenza motore	2,2 kW
Dimensioni LxLxA	720 x 560 x 1170 mm
Larghezza di lavoro	300 mm
Giri	1.450 giri/min
Attacco tubo	50/76 mm
Peso	71 kg

La fornitura comprende il cavo di collegamento 10 m 2 x 2,5 mm², perno di bloccaggio dell'utensile e borsa accessori Janser.

Codice art.: [112 944 000](#)

KONDOR 400 V

Dati tecnici

Collegamento alla rete	400V/50Hz
Potenza motore	4.0 kW
Dimensioni LxLxA	720 x 560 x 1170 mm
Larghezza di lavoro	300 mm
Giri	1.450 giri/min
Attacco tubo	50/76 mm
Peso	86 kg

La fornitura comprende Perno di bloccaggio dell'utensile e borsa accessori Janser

Codice art.: [112 945 000](#)

Levigatura e ristrutturazione di sottofondi



Levigatrice BS 580

Macchina particolarmente efficace, con elevata pressione di levigatura. Facile da usare e versatile.

- La BS-580 è dotata di due unità di levigatura che lavorano in direzioni di rotazione opposte
- Le due unità di levigatura controrotanti in combinazione con l'elevata pressione di levigatura portano ad un'asportazione particolarmente efficace

La BS-580 è dotata del sistema di cambio rapido Janser e può quindi essere utilizzata in modo molto versatile in tutti i settori della lavorazione dei sottofondi.

Ogni configurazione della macchina è dotata di 3 utensili di levigatura in senso orario e 3 in senso antiorario.

SPECIFICA TECNICA

Alimentazione	400 V
Potenza motore	7,5 kW
Velocità	670 rpm
Larghezza di lavoro	580 mm
Peso di lavoro	175 kg
Ø Aspirazione	50/76mm mm
Dimensioni L x B x H	80 x 58 x 105 cm
Lunghezza maniglia	40 cm
Connessione	CEE 32A

Completo di borsa per accessori con occhiali di sicurezza, chiave per utensili, mazzetta soft-face D 30 mm, senza utensili di levigatura, senza cavo

Codice art.: 112 973 000



Levigatrice BS 600

Macchina particolarmente efficace, con elevata pressione di levigatura. Facile da usare e versatile.

- La BS-600 è dotata di quattro unità di levigatura che lavorano in direzioni di rotazione opposte
- Le quattro unità di levigatura controrotanti in combinazione con l'elevata pressione di levigatura portano ad un'asportazione particolarmente efficace

La BS-600 è dotata del sistema di cambio rapido Janser „Quick-change“ e può quindi essere utilizzata in modo molto versatile in tutti i settori della lavorazione dei sottofondi.

Ogni configurazione della macchina è dotata di 6 utensili di levigatura in senso orario e 6 in senso antiorario.

SPECIFICA TECNICA

Alimentazione	400 V
Potenza motore	5,5 kW
Velocità	950 U/min
Larghezza di lavoro	600 mm
Peso di lavoro	248 kg
Ø Aspirazione	50/76mm mm
Dimensioni L x B x H	105 x 60 x 105 cm
Lunghezza maniglia	105 cm
Connessione	CEE 16A

Completo di borsa per accessori con occhiali di sicurezza, chiave per utensili, mazzetta soft-face D 30 mm, senza utensili di levigatura, senza cavo

Codice art.: 112 974 000



Levigatura e ristrutturazione di sottofondi



Tagliafughe manuale HFS Funzionamento a batteria

Macchina versatile professionale per tagliare massetti, calcestruzzo e altri materiali minerali durante le ristrutturazioni

Caratteristiche speciali

- Collegamento integrato al sistema di aspirazione
- Regolazione continua e senza attrezzi della profondità di taglio
- Guida stabile grazie ai rulli di guida
=> il taglio è sempre verticale

Dati tecnici

Dimensioni LxLxA	450 x 210 x 180 mm
Disco da taglio	Ø 125 x 2,4 mm
Profondità di taglio	fino a 32,5 mm
Velocità	9.000 giri/min.
Peso	3,1 kg (batteria inclusa)

HFS 18V in scatola con disco diamantato, impugnatura, occhiali di sicurezza e guanti protettivi (senza batteria, senza caricabatterie)

Codice art.: 114 131 200



HFS 18V in Systainer con disco diamantato, 2x batteria 18V, 1x caricatore rapido 230V, impugnatura, occhiali di sicurezza e guanti di protezione

Codice art.: 114 131 000



Aspiratore JANVAC 1600-H Power WA con radiocomando

Da utilizzare con macchine a batteria

Caratteristiche speciali

- Consente di accendere e spegnere l'aspirapolvere durante l'utilizzo di macchine a batteria.
- Allarme visivo sul telecomando quando il flusso di volume nel tubo scende al di sotto di 20 m/sec.

Fornito completo di accessori standard:
Tubo di aspirazione antistatico Ø 38 mm, lunghezza 5 m, bocchetta di aspirazione per pavimenti da 45 cm, tubo di aspirazione, bocchetta per interstizi, valvola di by-pass, Telecomando con allarme

Codice art.: 115 095 300



Aspirapolvere JANVAC 3600-H Power

Per il collegamento a potenti macchine di levigatura e fresatura. I 3 motori da 1100 W possono essere attivati singolarmente per ridurre la potenza di aspirazione, se necessario. Il JANVAC 3600-H Green Tech è un aspirapolvere estremamente potente per polveri secche su superfici di grandi dimensioni in grandi magazzini, capannoni di produzione, palazzetti dello sport, ecc. La macchina è dotata di tre potenti motori di aspirazione da 1100 W che forniscono una grande potenza di aspirazione e le proprietà antistatiche della macchina garantiscono buone condizioni di lavoro.

Caratteristiche speciali

Filtro del condotto rivestito in teflon e filtro HEPA, Pulizia continua del filtro durante il funzionamento, Telaio robusto con ruote correvoli, Basso livello di pressione sonora, sviluppo del rumore < 70db(A), Ruote scorrevoli, Dissipazione elettrostatica, Ugello ad alte prestazioni, Pulizia del filtro esterno con valvola di equalizzazione della pressione, Cavo lungo - ampio raggio d'azione

La fornitura comprende il tubo di aspirazione in plastica Ø 50 mm - lunghezza 5 m (senza ugello, senza tubo di aspirazione in metallo) si prega di ordinare gli accessori desiderati separatamente

Codice art.: 115 097 800

Sistemi di protezione dalla polvere ZipWall®

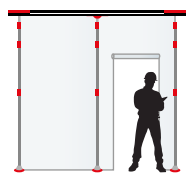
Costruire una parete di protezione dalla polvere professionale in pochi minuti

NESSUNA SCALA - NESSUN NASTRO ADESIVO - NESSUN DANNO!

I pali telescopici a molla a compressione ZIPPOLE®, regolabili in continuo, forniscono un supporto sicuro per una barriera antipolvere alta fino a 3,60 m. Le chiusure zip autoadesive creano ingressi nelle barriere antipolvere dove sono necessarie.

ZIPWALL® convince per i suoi numerosi vantaggi

- Struttura robusta e leggera in acciaio inox
- Estensibile fino a 3,60 m di altezza
- Guarnizione FoamRail senza nastro adesivo
- Entrate con chiusure lampo per impieghi gravosi
- Estensibile a scelta fino a un'altezza di 6,10 m
- Porte magnetiche di protezione dalla polvere
- Teli di nylon riutilizzabili come alternativa ecologica e a basso costo alla pellicola di plastica.



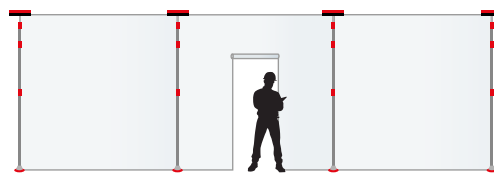
ZipWall® 3

Lunghezza variabile fino a circa 3 metri

Componenti

- 3 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 3 teste con piastra a soffitto
- 3 piastre di base Grip DiscTM
- 1 profilo di collegamento al soffitto (1,2 - 2,4 m)
- 1 borsa per il trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 pellicola trasparente 4 x 5 m (80μ)

Codice art.: [Z00000ZW3](#)



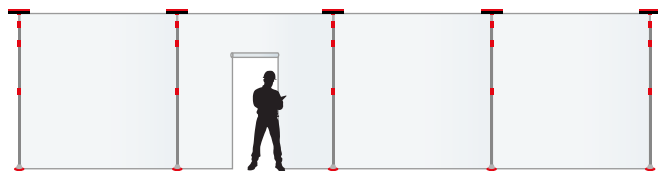
ZipWall® 4

Lunghezza variabile fino a circa 7,5 metri

Componenti

- 4 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 4 teste con piastra a soffitto
- 4 piastre di base Grip DiscTM
- 1 borsa per il trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 pellicola trasparente 4 x 12,5 m (80μ)

Codice art.: [Z00000ZW4](#)



ZipWall® 5

Lunghezza variabile fino a circa 10 metri

Componenti

- 5 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 5 teste con piastra a soffitto
- 5 piastre di base Grip DiscTM
- 1 borsa per il trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 pellicola trasparente 4 x 12,5 m (80μ)

Codice art.: [Z00000ZW5](#)



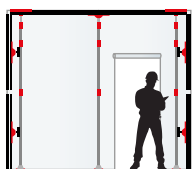
ZipWall® 10

Lunghezza variabile fino a circa 23 metri

Componenti

- 10 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 10 teste con piastra a soffitto
- 10 piastre di base Grip DiscTM
- 1 borsa per il trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 rotolo di pellicola trasparente antistatica 4 x 50 m (80μ)

Codice art.: [Z00000ZW10](#)



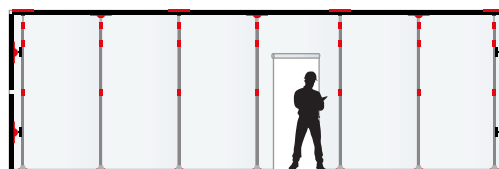
ZipWall® 3 Plus

Lunghezza variabile fino a circa 3 metri

Componenti

- 3 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 3 teste con piastra a soffitto
- 3 piastre di base Grip Disc™
- 1 profilo di collegamento al soffitto (1,2 - 2,4 m)
- 4 profili di collegamento a parete da 1,2 m
- 4 adattatori laterali
- 1 borsa di trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 pellicola trasparente 4 x 5 m (80μ)

Codice art.: [Z0000ZW3+](#)



ZipWall® 7 Plus

Lunghezza variabile fino a circa 8 metri

Componenti

- 7 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 7 teste con piastra a soffitto
- 7 piastre di base Grip Disc™
- 3 profili di collegamento al soffitto (1,2 - 2,4 m)
- 4 profili di collegamento a parete da 1,2 m
- 4 adattatori laterali
- 1 borsa di trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 pellicola trasparente 4 x 12,5 m (80μ)

Codice art.: [Z0000ZW7+](#)



ZipWall® 9 Plus

Lunghezza variabile fino a circa 10 metri

Componenti

- 9 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 9 teste con piastra a soffitto
- 9 piastre di base Grip Disc™
- 4 profili di collegamento al soffitto (1,2 - 2,4 m)
- 4 profili di collegamento a parete da 1,2 m
- 4 adattatori laterali
- 1 borsa di trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive
- 1 pellicola trasparente 4 x 12,5 m (80μ)

Codice art.: [Z0000ZW9+](#)



ZipWall® 19 Plus

Lunghezza variabile fino a circa 23 metri

Componenti

- 19 pali telescopici (max 3,6 metri)
- 19 teste con piastra a soffitto
- 19 piastre di base Grip Disc™
- 9 profili di collegamento al soffitto (1,2 - 2,4 m)
- 4 profili di collegamento a parete da 1,2 m
- 4 adattatori laterali
- 2 borse per il trasporto
- 2 chiusure lampo autoadesive 1 pellicola trasparente 4 x 50 m (80μ)

Codice art.: [Z0007W19+](#)

Verifica e preparazione dei sottofondi

KRL - Sistemi di misura

Per la misurazione e la valutazione dell'umidità dei massetti minerali secondo il metodo KRL (umidità relativa corrispondente)

Il metodo di misurazione KRL è ormai una procedura standardizzata per determinare lo stato di umidità dei massetti in conformità alla norma DIN EN 17668. Per una maggiore certezza nella valutazione del grado di preparazione per la copertura, in particolare per i massetti cementizi e i sistemi di massetti accelerati, è ora raccomandata la combinazione di misurazioni CM e KRL.

La collaudata misurazione CM e la misurazione KRL possono essere eseguite in parallelo in cantiere, in un unico punto di campionamento. La combinazione dei due metodi fornisce una maggiore certezza e può proteggere dai reclami dei danni da umidità.



Set di misurazione CMEX5 KRL Basic

Analizzatore di umidità CMEX 5 in borsa di trasporto completo di tazza KRL con sonda climatica, filtro e imbuto, cavo di misura per sonda climatica, spazzola, protocollo di misura prestampato.

Codice art.: [110 376 200](#)



Set di monitoraggio KRL

Apparecchio di misura DL-RTHX, incluso supporto in borsa di trasporto. Completo con tazza KRL con sonda climatica, filtro e imbuto, cavo di misura per sonda, sensore di temperatura CTP, spazzola, protocollo di misura prestampato.

Codice art.: [110 376 150](#)



Set di misurazione KRL VI-D4

Fornito in un Systainer completo di analizzatore di umidità VI-D4 Tazza KRL, sensore climatico CS-10 incl. cavo di misura e spazzola

Codice art.: [110 415 000](#)



Scalpello CM

Rimozione facile e veloce del materiale del massetto per il test della prontezza per la copertura in meno di 5 minuti.

- Può essere utilizzato con qualsiasi martello a percussione SDS, anche dispositivi a batteria
- Gli inserti in carburo schiacciano il materiale campione direttamente durante il campionamento
- Riduzione massiccia dell'impegno per la smerigliatura del materiale rimosso, poiché usando lo scalpello il materiale è già macinato come farina può essere riempito direttamente nel flacone CM

Codice art.: [110 150 100](#)

Verifica e preparazione dei sottofondi



Dischi dissolutori JANMIX

La soluzione definitiva per una miscelazione rapida e senza grumi. Particolarmente adatti per la miscelazione di prodotti bicomponenti e di piccole quantità di materiali cementizi, ad esempio i composti livellanti. Ogni volta che è necessario miscelare rapidamente piccole quantità senza grumi. I dischi JANMIX sono a bassissimo schizzo e rapidamente sostituibili.

Ideali per l'uso con composti livellanti, primer bicomponenti, sistemi adesivi bicomponenti, vernici e oli, poliuretano, epossidici, adesivi per piastrelle, massetti, microcemento e molto altro.

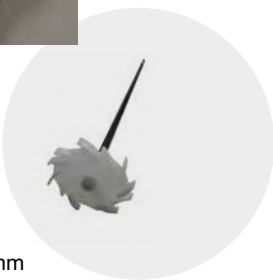
Janmix - disco Ø100mm

10 pezzi - senza albero agitatore

Codice art.: [161 629 100](#)

Albero agitatore lunghezza 700 mm per disco Janmix Ø 100 mm si inserisce nel mandrino da 13 mm per avvitatori a batteria

Codice art.: [161 629 110](#)



Janmix - disco Ø 150 mm

3 pezzi - senza albero agitatore

Codice art.: [161 629 150](#)

Albero agitatore lunghezza 600 mm per disco Janmix Ø 150 mm con supporto M14

Codice art.: [161 629 160](#)



Spatola svizzera con impugnatura 2K

48 cm di lunghezza in acciaio inox

Codice art.: [161 720 400](#)



Spatola lisciante con manico 2K

28 cm di lunghezza in acciaio inox

Codice art.: [161 720 200](#)



Spatola a collo d'oca per secchio

16 cm

Codice art.: [161 720 100](#)



Spatola con rulli

Per l'uso su tessuti di rinforzo in fibra nella preparazione del substrato.

I rulli laterali scivolano sulle fibre, permettono così di distribuire e livellare uniformemente la massa di bilanciamento e le fibre. L'altezza di applicazione da 3 a 17 mm può essere facilmente regolata utilizzando la scala.

Larghezza di lavoro 58 cm (fornito senza impugnatura in legno)

Codice art.: [161 765 800](#)

Larghezza di lavoro 80 cm (fornito senza manico in legno)

Codice art.: [161 766 800](#)



Janser Istrice

Il pulitore brevettato grazie alle 15 spazzole montate

lateralmente nel secchio offre un enorme risparmio di tempo durante la pulizia degli agitatori, rulli, cazzuole e molto altro ancora.

Dimensioni ØxH:
40 x 43 cm
Volume di riempimento:
30 litri
Per agitatori fino a max. Ø 220 mm
Fornito con 1 secchio esterno
secchio 30 L con coperchio paraspruzzi
1x secchio interno 30 L con setole

Codice art.: [111 288 000](#)

Posa di rivestimenti per pavimenti



Portautensili in pelle premium

Questa fondina di alta qualità offre spazio per due coltelli e due penne per marcatura. I piccoli scomparti anteriori possono essere utilizzati per riporre le lame

Codice art.: 262 040 040 (fornito senza contenuto)



Coltello universale Mozart EVO

Custodia con clip girevole, che consente di agganciarla ai pantaloni da lavoro in qualsiasi posizione di accesso. Fornita in custodia senza lame

Codice art.: 262 000 700



Coltello di sicurezza DELPHIN®

Uno dei coltelli per pavimenti in alluminio più diffusi. Per tagliare moquette, pavimenti in PVC, teli bituminosi, materiali isolanti, ecc. Scomparto interno per la lama. Conservazione sicura nella custodia di plastica in dotazione.

Fornito in una custodia senza lame

Codice art.: 262 010 200



Colori

Nero opaco	262 010 253
Nero lucido	262 010 278
Verde oliva, opaco	262 010 254
Blu Janser	262 010 296
Nero opaco - blu lucido	262 010 291
Nero opaco - rosso lucido	262 010 291
Nero - Giallo	262 010 295

Verde fluo	262 010 297
Nero - Rosso	262 010 294
Rosa fluo	262 010 298
Viola lucido	262 010 279



Supporto EASYFLOOR

per Leister TRIAC. Grazie all'angolo regolabile e alla guida precisa del TRIAC, si ottiene un preriscaldamento costante della zona di saldatura

Codice art.: 224 828 040



Set di posa per pavimenti di design - Nuova versione!

Tutte le fasi di lavoro necessarie per la posa di pavimenti di design sono coperte dagli strumenti e dagli ausili di posa inclusi.

Fornito in un Systainer completo di set di trapani a tazza, marcatore TRACER in custodia, taglierina con lama trapezoidale, rullo pressore multibordo Janser e Linocut.

Codice art.: 262 244 150



Laser a linee incrociate 4D

La piastrina laser a linee incrociate 4D proietta 2 fasci verticali e 2 fasci orizzontali di 360°. L'inseguimento della testa con i raggi laser in alto e in basso del dispositivo consente di realizzare con precisione i livelli delle piastrelle il più vicino possibile al pavimento e al soffitto. Il laser a linee incrociate è adatto sia per l'uso in interni che per quello in esterni e ha una struttura in metallo e un alloggiamento con protezione in gomma.

Vantaggi del Tile 4D:

- batterie ricaricabili Li-Ion 3,7 V 4000 mAh per una lunga autonomia.
- 2 raggi laser orizzontali: il fascio laser inferiore consente di costruire con precisione livelli vicino al pavimento (18 mm), mentre il raggio laser superiore è allineato vicino al soffitto.
- Modus a impulsi per la creazione di linee inclinate
- Vero laser verde con lunghezza d'onda 515nm per una ottima visibilità

La piastrina laser a linee incrociate 4D offre tre modalità operative:

- Modalità operativa con autolivellamento automatico fino a 3°, adatto per il livellamento di pavimenti, pareti, costruzione di recinzioni o per la posa di carta da parati.
- Compensatore bloccato per la proiezione di piani e linee inclinate, ideale per la marcatura e i lavori di installazione di scale, angoli ed elementi decorativi.
- Modalità a impulsi per lavorare in condizioni di luce molto intensa in combinazione con il ricevitore laser CONDTRON, che consente una portata fino a 60 m.

Dati tecnici

Portata/ con ricevitore	30/60 m
Precisione di livellamento	±0.3 mm/m
Campo di autolivellamento	± 3°
Protezione IP	IP54
Filettatura treppiede	1/4" und 5/8"
Tipo di laser	classe II 515 nm < 1 mW
Alimentazione	3.7V 4000 mAh Li-Ion
Temp. di funzionamento	-10°C ... +40°C
Temp. di stoccaggio	-15°C ... +50°C
Dimensioni	147x91x147 mm
Peso	878 g

Fornito in una valigetta di plastica con due batterie, caricabatterie, piattaforma di sollevamento, staffa a muro, staffa a morsetto, pannello magnetico per bersagli

Codice art.: [270 502 500](#)



Set di sagome per profili TRACER

Strumento robusto per una facile misurazione dei profili. Il calibro per contorni si blocca in posizione con un meccanismo bloccabile e consente un trasferimento preciso.

Set composto da dima di profilo 130 mm e 250 mm e matita per fori profondi in custodia.

Codice art.: [262 488 800](#)



Matita TRACER in una faretra

Matita multiuso con mina completamente retrattile per marcature fino a 145 mm di profondità.

Codice art.: [262 488 000](#)



Mine di ricambio TRACER in custodia

ei mine di ricambio per matita TRACER (4 x 2B grafite / 2 x giallo).

Codice art.: [262 488 100](#)



Set TRACER Matita e mina di ricambio

Matita in custodia e mina di ricambio (4 x 2B grafite, 2 x giallo).

Codice art.: [262 488 200](#)



Marcatore TRACER in custodia

Penna permanente multiuso con doppia punta reversibile per marcature fino a 50 mm di profondità.

Codice art.: [262 488 300](#)



Set completo TRACER

Set completo di marcatura Matita e pennarello incluso mine di ricambio (4 x 2B grafite, 2 x giallo).

Codice art.: [262 488 400](#)



Espositore TRACER

20 matite a foro profondo, 20 confezioni di mina di ricambio e 10 marcatori a foro profondo

Codice art.: [262 488 600](#)



TRACER per segnare

Strumento multifunzionale per segnare con matita a foro profondo Include 6 mine di ricambio, fondina e custodia per il trasporto

Codice art.: [262 488 700](#)



MKP 18 pistola per colla a caldo

- Con motore integrato
- Sistema antigoccia
- Fino a 5,2 kg di colla a caldo all'ora
- Temperatura di esercizio 205°C (400 °F)
- Con indicatore ON/OFF
- Consumo di energia di 600 W
- Per cartucce di colla Ø17,5-18,2 mm

Fornita in una valigetta di trasporto completa di ugello standard e ugello curvo

Codice art.: [237 097 800](#)



Pistola per colla a caldo KP 6018

- Temperatura regolabile da 130 °C a 230 °C (da 265 °F a 445 °F)
- Con vite di regolazione della corsa
- Con indicatore ON/OFF
- Consumo di potenza di 300 W
- Per cartucce di adesivo hot melt: Ø 11-12 mm

Fornita in una valigetta di trasporto completa di ugello standard e ugello curvo

Codice art.: [237 097 700](#)



Pistola per colla a caldo KP 3012

- Con regolazione della temperatura da 130 °C a 230 °C (da 265 a 445 °F).
- Con vite di regolazione della corsa
- Con indicatore ON/OFF
- Consumo di potenza di 300 W
- Per cartucce di adesivo hot melt: Ø 11-12 mm

Fornita in una valigetta di trasporto completa di ugello standard e ugello curvo

Codice art.: [237 085 600](#)



Cartucce di adesivo a caldo in cartone

Ø 12 mm
lunghezza 200 mm /
trasparente
Cartone da 5 kg

Codice art.: [237 092 520](#)

Cartone
con 20 kg

Codice art.: [237 092 550](#)

Ø 18 mm
Lunghezza 300 mm /
trasparente
Cartone da 5 kg

Codice art.: [237 098 020](#)

Cartone
con 20 kg

Codice art.: [237 098 050](#)



Chiodatrice Milwaukee

- Incl. 2 pz. batterie + caricabatterie
- Potente chiodatrice con la possibilità di svasare i chiodi a filo nel legno duro
- Sequenza di sparo rapida grazie alla tecnologia „ready-to-fire“.
- Nessuna cartuccia di gas e manutenzione quasi nulla, sviluppato per gli utenti più esigenti che apprezzano l'affidabilità e la durata
- grazie a un foro per il chiodo più stretto si ottiene una superficie pulita
- Diversi attacchi per risultati ideali in diverse applicazioni
- La macchina richiede solo un punto di contatto stretto per l'innesco. Pertanto, i chiodi possono essere posizionati anche ad angolo acuto.
- Regolazione della profondità senza attrezzi per un lavoro preciso
- Prevenzione del colpo a secco quando il caricatore è vuoto
- Fino a 1.200 chiodi per carica della batteria da 2,0 Ah per un'elevata produttività
- Accesso facilitato per una semplice rimozione dei chiodi inceppati nel canale di sparo
- Illuminazione a LED dell'area di lavoro
- Sistema compatibile al 100% con il MILWAUKEE®-M18™ gamma di prodotti

Codice art.: [295 010 000](#)

Chiodi per chiodatrici Milwaukee

Perni 50 mm
confezione da 5.000 pz.
Codice art.: [571 462 150](#)

Perni 25 mm
confezione da 5.000 pz.
Codice art.: [571 462 125](#)

Perni 40 mm
confezione da 5.000 pz.
Codice art.: [571 462 140](#)

Perni 20 mm
confezione da 5.000pz.
Codice art.: [571 462 120](#)

Perni 30 mm
confezione da 5.000 pz.
Codice art.: [571 462 130](#)

Perni 15 mm
confezione da 5.000 pz.
Codice art.: [571 462 115](#)





Fornito con tracolla, senza attrezzi

Codice art.: [262 443 650](#)

Vantaggi:

- Grande apertura
- Base rinforzata in plastica
- Può essere chiusa con una cerniera
- Fessura per l'etichetta dell'indirizzo
- Maniglie robuste per il trasporto
- Ampio scomparto principale

Caratteristiche:

16 scomparti esterni, di cui 2 chiudibili a chiave, 5 guide in plastica per il pavimento portametro in plastica e metallo, base rinforzata in plastica, chiusura con cerniera, robuste maniglie per il trasporto, tracolla, inserto per l'etichetta dell'indirizzo, ampio scomparto principale, 2 passanti per livella, 8 passanti in gomma all'interno, 2 ampi scomparti interni, 8 tasche interne

Borsa porta attrezzi Janser

La borsa morbida Janser offre spazio per circa 33 utensili e può essere trasportata facilmente e comodamente da un lavoro all'altro.

Dati tecnici

Materiale	nylon
Dimensioni LxLxH	465 x 270 x 350 mm
Peso	2,1 kg



Borsa degli attrezzi per apprendisti posatori di pavimenti

Contenuto:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| 1 martello da falegname | 1 pinza |
| 2 coltelli a delfino | 100 lame a uncino |
| 100 lame trapezoidali piccole | 1 spatola adesiva dentata A1 + A2 |
| 1 spatola giapponese 12 cm | 1 spatola con manico 6 cm |
| 1 pennello per colla 5 cm | 2 cacciaviti di media grandezza |
| 1 angolo per lamiera ca. 70/40 | 1 matita |
| 1 metro di regolo | 1 pennarello |
| 2 rotoli di nastro biadesivo | |
| 1 coltello a quarto di luna | |
| 1 taglierino per il cordone di saldatura | |
| 3 rotoli di nastro adesivo da pittore | |
| 1 righello da 30 cm | |
| 1 righello in scala | |

Codice art.: [262 443 950](#)



Systainer³ M 112

Dimensioni interne AxLxP 70 x 389,5 x 275 mm

Dimensioni esterne AxLxP 105 x 396 x 296 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 100](#)



Systainer³ M 137

Dimensioni interne AxLxP 96 x 389,5 x 275 mm

Dimensioni esterne AxLxP 168 x 545 x 330 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 150](#)



Systainer³ M 187

per ferri termosaldanti e saldatrici manuali

Dimensioni interne AxLxP 146 x 389,7 x 275,2 mm

Dimensioni esterne AxLxP 180 x 396 x 296 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 300](#)



Systainer³ M 337

per HF 125, HFS

Dimensioni interne AxLxP 296 x 389,7 x 275,2 mm

Dimensioni esterne AxLxP 330 x 396 x 296 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 450](#)



Systainer³ M 237

per KFU / DOOR TRIMMER

Dimensioni interne AxLxP 196 x 389,7 x 275,2 mm

Dimensioni esterne AxLxP 230 x 396 x 296 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 350](#)



Systainer³ M 437

Dimensioni interne AxLxP 394 x 389,7 x 275,2 mm

Dimensioni esterne 430 x 396 x 296 mm

Fornito senza inserto cartuccia

Codice art.: [262 496 600](#)



Systainer³ L187

Dimensioni interne AxLxP 94 x 501,5 x 275,2 mm

Dimensioni esterne AxLxP 130 x 508 x 296 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 400](#)



Systainer³ L 237

für HF 150

Dimensioni interne AxLxP 194 x 501,7 x 275,2 mm

Dimensioni esterne AxLxP 230 x 508 x 296 mm

Fornito senza inserti

Codice art.: [262 496 700](#)

Levigatura e posa del parquet



Levigatrice per bordi di parquet RS 180

La RS 180 è dotata di un motore potente e con una coppia molto elevata. La macchina convince per l'elevata capacità di asportazione e l'enorme maneggevolezza nella levigatura dei bordi di parquet, sughero e tutti i pavimenti in legno.

Il cofano di aspirazione liberamente girevole consente di ottenere la migliore estrazione possibile e un'ingegnosa libertà di movimento durante la levigatura dei bordi.

Il peso ridotto di circa 7 kg favorisce un lavoro ergonomico.

Vantaggi del prodotto:

- Motore potente e ad alta coppia con protezione da sovraccarichi e avviamento elettronico graduale
- Elevata capacità di asportazione
- Cofano di aspirazione liberamente ruotabile e regolabile in altezza per una perfetta manovrabilità durante la levigatura
- Sistema di aspirazione integrato per lavorare praticamente senza polvere
- Piccola e maneggevole
- Disco di supporto conico e cofano di aspirazione aperto per consentire la levigatura vicino a battiscopa e mobili.

Dati tecnici

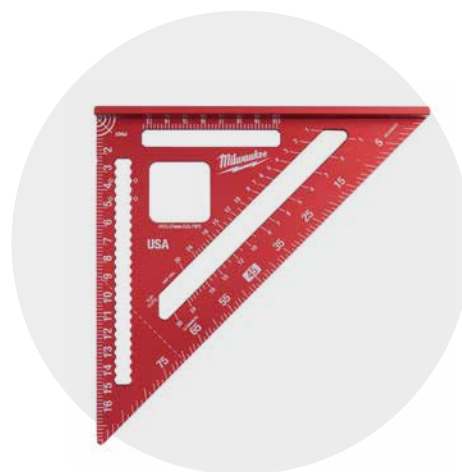
Potenza del motore	1500 W
Dischi abrasivi	Ø 180 mm
Velocità	600 - 1.900 giri/min.
Peso	circa 7 kg

Fornitura in una scatola completa di dischi velcrati duri e morbidi e un disco abrasivo ciascuno in grana 40, 60, 80 e 100

Codice art.: [452 580 200](#)

Fornitura in un Systainer completo di dischi velcrati duri e morbidi e un disco abrasivo ciascuno in grana 40, 60, 80 e 100

Codice art.: [452 580 000](#)



Triangolo con angolo di arresto metrico

Peso: 250 g, lunghezza 19 cm, larghezza: 18 cm, altezza 3 cm

Codice art.: [95 003 400](#)

Trasporto



Carrello di trasporto pieghevole

Telaio in acciaio con pala in alluminio, regolabile in altezza in 2 posizioni

Dati tecnici

Pneumatici	in plastica
Capacità di carico	max 150 kg
LxAxP piegato	500 x 900 x 80 mm
LxAxP aperto	500 x 1140 x 550 mm
Peso	5,8 kg

Codice art.: 859 021 500

Sicurezza sul lavoro



3M „Connect“ Protezione dell'udito senza fili con Bluetooth

Codice art.: 440 080 000

- Riduce il livello di rumore fino a 31 dB
- Tecnologia Bluetooth
- Altoparlante Hi-Fi
- Microfono integrato per telefonare senza rimuovere la protezione acustica
- Design privo di cavi e antenne
- Semplice da usare con un solo pulsante
- Audio-Assist: istruzioni per l'uso e l'impostazione senza dover rimuovere la protezione dell'udito.
- Fascia flessibile con aperture per la testa per un maggiore comfort quando si indossa copricapo
- Comfort di utilizzo prolungato grazie al design leggero e al design piatto
- Vestibilità confortevole grazie ai cuscinetti auricolari morbidi e adattabili e alle capsule piatte
- Funzione di spegnimento automatico con indicatore di stato della batteria
- Batteria ricaricabile integrata; cavo di ricarica in dotazione
- Oltre 30 ore di autonomia per carica

Pulizia e rivestimento dei pavimenti

Macchina eccentrica X 500 S

La Columbus tra gli eccentrici.

Facile da usare, velocità di lavoro elevata, facilità di pulizia in prossimità del bordo: l'X 500 S offre tutti i vantaggi tipici di un eccentrico.

Ma allo stesso tempo molto di più: con il suo funzionamento fluido, la ridotta altezza di ingombro e l'estrema modularità della costruzione, la X 500 S stabilisce standard completamente nuovi di trasportabilità e comfort.

Caratteristiche speciali

- Facilità di trasporto
- Sistema di sgancio rapido delle zavorre (in attesa di brevetto)
- Design estremamente piatto
- Pulizia vicino al bordo
- Impugnatura di guida a regolazione continua
- Robusta cinghia di spinta
- Qualità comprovata di Columbus

Dati tecnici

Larghezza di lavoro	500 mm
Peso	56 kg
Altezza motore	240 mm
Velocità	3000 giri/min.
Livello di pressione sonora	64 db (A)
L x L x A	540 x 500 x 1170 mm
Potenza nominale	1200 W
Tensione	230V / 50 Hz
Cavo di rete	12 m

Codice art.: 783 003 000

L'illustrazione mostra la macchina con pesi aggiuntivi e cuscinetto rosso (non inclusi nella fornitura)



Janser Italia Srl

Via Luigi Negrelli 13/B
I - 39100 Bolzano (BZ)
Tel: 0471 097431
Email office@janser.it

www.janser.it

