



NEUHEITEN 2024

Entfernen von Bodenbelägen



Compact Stripper 18V

Die neue handliche Maschine zur Belagsentfernung auf kleinen Flächen sowie Rand-, Treppen- und anderen schwer zugänglichen Bereichen.

Technische Daten

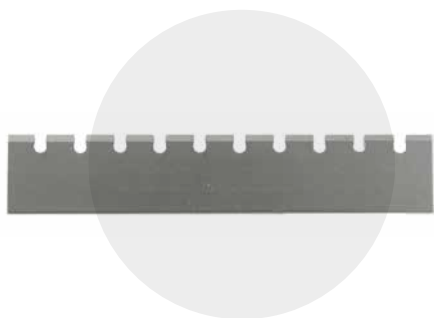
Abmessungen LxBxH	420 x 120 x 130 mm
Gewicht	3,8 kg (inkl. Akku)
Arbeitsbreite	120 mm

Compact Stripper 18V im Systainer mit:
2x Akku 18V, 1x Ladestation 230V,
Klinge 80 x 120 x 0,6 mm, Handgriff,
Schutzbrille und Schutzhandschuhe
Inbusschlüssel SW 4,0 x 150 mit T-Griff

[Art.-Nr. 111 120 000](#)

Compact Stripper 18V im Karton mit:
Klinge 80 x 120 x 0,6 mm, Handgriff,
Schutzbrille und Schutzhandschuhe
Inbusschlüssel SW 4,0 x 150 mit T-Griff
(ohne Akku, ohne Ladegerät)

[Art.-Nr. 111 120 200](#)



Ersatzklinge

für Schlagschaber mit Schlagkopf
(Art.-Nr. 139 190 000)

125 x 1,0 mm geschlitzt
(10 Stk.)

[Art.-Nr. 139 190 006](#)



Fußbodenschaber

mit auswechselbarem Blatt
Blattbreite 28 cm
ohne Stiel

Optimal geeignet, um Verschmutzungen von Estrich oder sonstigen unempfindlichen Oberflächen zu entfernen. Robustes, hartes Blatt, auch für grobe Verschmutzungen geeignet.

[Art.-Nr. D10 535 000](#)

[Stiel 161 915 000](#)

[Ersatzblatt D11 536 000](#)

Schleifen & Sanieren von Unterböden



Schleifmaschine KONDOR

Sehr leistungsstarke, robuste Bodenschleifmaschine für kleinere bis mittlere Flächen aller Anwendungsbereiche der Unterbodenbearbeitung.

Vom einfachen Schleifen von Estrichen und anderen Untergründen bis zum maximal aggressiven Einsatz von PKD-Werkzeugen beim Entfernen von Spachtelmassen, Belagsrückständen oder Kleberschichten – die KONDOR meistert alle Herausforderungen.

Die KONDOR zeichnet sich durch sehr ergonomisches Handling, eine sehr gute Absaugvorrichtung bei effektivem Schleifverhalten und einem TOP-Preis-Leistungs-Verhältnis auch bei den Einsatzwerkzeugen aus.

Anwendungsgebiete

- Entfernen von Belagsrückständen
- Entfernen von Kleberschichten, Spachtelmasse und Beschichtungen
- Schleifen und Abtragen von Estrich, Beton und Asphalt
- Egalisieren von Unebenheiten

KONDOR 230 V

Technische Daten

Netzanschluss	230V/50 Hz
Motorleistung	2,2 kW
Abmessungen LxBxH	720 x 560 x 1170 mm
Arbeitsbreite	300 mm
Drehzahl	1.450 U/min
Schlauchanschluss	50/76 mm
Gewicht	71 kg

Lieferung inklusive Anschlusskabel 10 m 2 x 2,5 mm²,
Werkzeugarretierungsbolzen und Janser Zubehörtasche

Art.-Nr. 112 944 000

KONDOR 400 V

Technische Daten

Netzanschluss	400V/50Hz
Motorleistung	4.0 kW
Abmessungen LxBxH	720 x 560 x 1170 mm
Arbeitsbreite	300 mm
Drehzahl	1.450 U/min
Schlauchanschluss	50/76 mm
Gewicht	86 kg

Lieferung inklusive Werkzeugarretierungsbolzen
und Janser Zubehörtasche

Art.-Nr. 112 945 000

Schleifen & Sanieren von Unterböden



Schleifmaschine BS 580

Besonders effektive Maschine, mit hohem Schleifdruck, die einfach bedienbar und vielseitig einsetzbar ist.

- Die BS-580 ist mit zwei Schleifaggregaten ausgerüstet, die entgegengesetzt rotativ arbeiten
- Die beiden kontra-rotierenden Schleifaggregate sorgen in Zusammenhang mit dem hohen Schleifdruck für besonders effektive Abtragsleistungen, wobei die Maschine einfach zu bedienen ist

Die BS-580 ist mit dem Janser Quick-Change Werkzeugsystem ausgestattet und kann so sehr vielseitig in allen Bereichen der Untergrundbearbeitung eingesetzt werden.

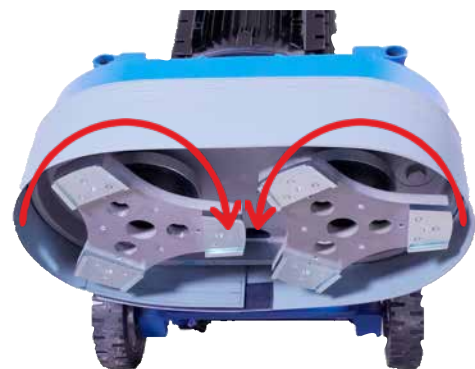
Pro Maschinenbestückung werden jeweils 3 rechtsdrehende und 3 linksdrehende Schleifwerkzeuge einer Sorte benötigt.

Technische Daten

Netzanschluss	400 V
Motorleistung	7,5 kW
Drehzahl, Werkzeuge	670 U/min
Arbeitsbreite	580 mm
Gewicht	175 kg
Schlauchanschluß	Ø50/76mm mm
LxBxH (ohne Griff)	80 x 58 x 105 cm
Grifflänge	40 cm
Anschluß	CEE 32A

Lieferung komplett mit Zubehörtasche inkl. Schutzbrille, Werkzeugschlüssel, Softhammer D 30 mm, ohne Schleifwerkzeuge, ohne Kabel

Art.-Nr. 112 973 000



Schleifmaschine BS 600

Besonders effektive Maschine, mit hohem Schleifdruck, die einfach bedienbar und vielseitig einsetzbar ist.

- Die BS-600 ist mit vier Schleifaggregaten ausgerüstet, die entgegengesetzt rotativ arbeiten
- Die vier kontra-rotierenden Schleifaggregate sorgen in Zusammenhang mit dem hohen Schleifdruck für besonders effektive Abtragsleistungen, wobei die Maschine einfach zu bedienen ist

Die BS-600 ist mit dem Janser Quick-Change Werkzeugsystem ausgestattet und kann so sehr vielseitig in allen Bereichen der Untergrundbearbeitung eingesetzt werden.

Pro Maschinenbestückung werden jeweils 6 rechtsdrehende und 6 linksdrehende Schleifwerkzeuge einer Sorte benötigt.

Technische Daten

Netzanschluss	400 V
Motorleistung	5,5 kW
Drehzahl, Werkzeuge	950 U/min
Arbeitsbreite	600 mm
Gewicht	248 kg
Schlauchanschluß	Ø50/76mm mm
LxBxH (ohne Griff)	105 x 60 x 105 cm
Grifflänge	105 cm
Anschluß	CEE 16A

Lieferung komplett mit Zubehörtasche inkl. Schutzbrille, Werkzeugschlüssel, Softhammer D 30 mm, ohne Schleifwerkzeuge, ohne Kabel

Art.-Nr. 112 974 000



Schleifen & Sanieren von Unterböden



Handfugenschneider HFS Akkubetrieb

Die vielseitige Profi-Maschine zum Aufschneiden und Trennen von Estrichen, Beton und anderen mineralischen Materialien bei der Sanierung.

Besondere Merkmale

- integrierter Anschluss an Staubabsaugung
- Stufenlose, werkzeuglose Einstellung der Schnitttiefe
- Stabile Führung über Führungsrollen, dadurch Schnitt immer senkrecht

Technische Daten

Abmessungen LxBxH	450 x 210 x 180 mm
Trennscheibe	Ø 125 x 2,4 mm
Schnitttiefe	bis 32,5 mm
Drehzahl	9.000 U/min.
Gewicht	3,1 kg (inkl. Akku)



HFS 18V im Systainer mit Diamanttrennscheibe, 2x Akku 18V, 1x Schnell-Ladegerät 230V, Handgriff, Schutzbrille und Schutzhandschuhe

Art.-Nr. 114 131 000

HFS 18V im Karton mit Diamanttrennscheibe, Handgriff, Schutzbrille und Schutzhandschuhe (ohne Akku, ohne Ladegerät)

Art.-Nr. 114 131 200



Schleifstaubsauger JANVAC 1600-H Power WA mit Funkfernbedienung

Zur Verwendung von akkubetriebenen Maschinen

Besondere Merkmale

- Ermöglicht das Ein- und Ausschalten des Staubsaugers bei der Verwendung von akkubetriebenen Maschinen
- Visueller Alarm an der Fernbedienung wenn der Volumenstrom im Schlauch unter 20 m/sek. sinkt

Lieferung komplett mit Standardzubehör:
Antistatischer Saugschlauch Ø 38 mm, Länge 5 m, fahrbare Bodensaugdüse 45cm, Saugrohr, Fugendüse, By-Pass-Ventil, Funkfernbedienung mit Alarm

Art.-Nr. 115 095 300



Schleifstaubsauger JANVAC 3600-H

Zum Anschluss an leistungsstarke Schleif- und Fräsmaschinen. Die 3 Motoren à 1100 W sind einzeln zuschaltbar, um die Saugleistung bei Bedarf zu reduzieren. Für trockenen Staub auf größeren Flächen in Lagerhallen, Produktionshallen, Sportshallen u.a.m. Die Maschine ist mit drei leistungsstarken 1100 W Saugmotoren, die für große Saugkraft sorgen, ausgestattet und die Antistatik der Maschine garantiert gute Arbeitsbedingungen.

Besondere Merkmale

Teflonbeschichteter Kanalfilter und HEPA Filter, kontinuierliche Filterreinigung während des Betriebes, robustes Fahrgestell mit leichtgängigen Rädern, niedriger Schalldruckpegel, Lärmentwicklung < 70db(A), äußere Filterreinigung mit Druckausgleichsventil, langes Kabel, großer Operationsradius, Bodenleerung

Lieferung inklusive Saugschlauch Ø 50 mm - Länge 5 m (ohne Bodensaugdüse, ohne Saugrohr)
gewünschtes Zubehör bitte separat bestellen

Art.-Nr. 115 097 800

ZipWall® Staubschutzsystem-Kits

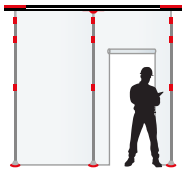
Bauen Sie in wenigen Minuten eine professionelle Staubschutzwand

KEINE LEITERN – KEIN KLEBEBAND – KEINE SCHÄDEN!

Stufenlos einstellbare ZIPPOLE® teleskopische Druckfederstangen geben einer bis zu 3,60 m hohen Staubschutzwand sicheren Halt. Selbstklebende Heavy-Duty- Reißverschlüsse schaffen Eingänge in Staubschutzwände, dort wo sie gebraucht werden.

ZIPWALL® überzeugt mit vielen Pluspunkten

- Starke, leichte rostfreie Stahlkonstruktion
- Ausziehbar bis 3,60 m Höhe
- FoamRail klebebandfreie Abdichtungen
- Eingänge mit Heavy Duty Reißverschlüssen
- Optional ausziehbar auf 6,10 m Höhe
- Magnetische Staubschutztüren
- Wiederverwendbare Nylon Sheets als umweltfreundliche und kostensparende Alternative zu Plastikfolie



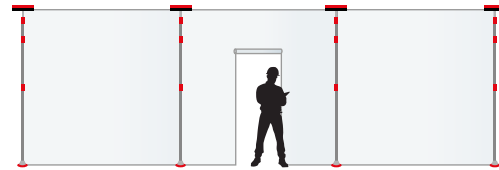
ZipWall® 3

Länge variabel bis ca. 3 Meter

Bestandteile

- 3 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 3 Köpfe mit Deckenplatte
- 3 Grip Disc™ Bodenplatten
- 1 Deckenanschlussprofil (1,2– 2,4 m)
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 5 m (80µ)

Art. Nr. [Z00000ZW3](#)



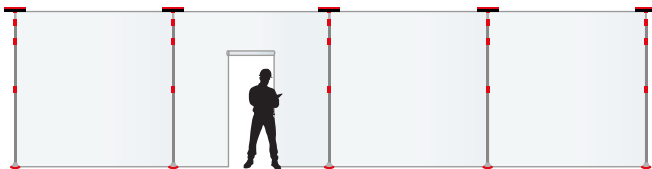
ZipWall® 4

Länge variabel bis ca. 7,5 Meter

Bestandteile

- 4 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 4 Köpfe mit Deckenplatte
- 4 Grip Disc™ Bodenplatten
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 12,5 m (80µ)

Art. Nr. [Z00000ZW4](#)



ZipWall® 5

Länge variabel bis ca. 10 Meter

Bestandteile

- 5 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 5 Köpfe mit Deckenplatte
- 5 Grip Disc™ Bodenplatten
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 12,5 m (80µ)

Art. Nr. [Z00000ZW5](#)



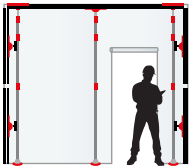
ZipWall® 10

Länge variabel bis ca. 23 Meter

Bestandteile

- 10 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 10 Köpfe mit Deckenplatte
- 10 Grip Disc™ Bodenplatten
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 Rolle antistatische transparente Folie 4 x 50 m (80µ)

Art. Nr. [Z00000ZW10](#)



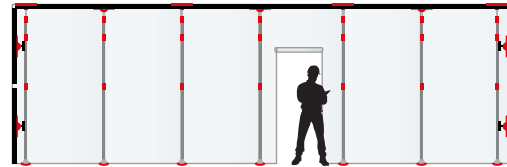
ZipWall® 3 Plus

Länge variabel bis ca. 3 Meter

Bestandteile

- 3 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 3 Köpfe mit Deckenplatte
- 3 Grip Disc™ Bodenplatten
- 1 Deckenanschlussprofil (1,2–2,4 m)
- 4 Wandanschlussprofile 1,2 m
- 4 Seitenadapter
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 5 m (80µ)

Art. Nr. [Z0000ZW3+](#)



ZipWall® 7 Plus

Länge variabel bis ca. 8 Meter

Bestandteile

- 7 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 7 Köpfe mit Deckenplatte
- 7 Grip Disc™ Bodenplatten
- 3 Deckenanschlussprofile (1,2–2,4 m)
- 4 Wandanschlussprofile 1,2 m
- 4 Seitenadapter
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 12,5 m (80µ)

Art. Nr. [Z0000ZW7+](#)



ZipWall® 9 Plus

Länge variabel bis ca. 10 Meter

Bestandteile

- 9 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 9 Köpfe mit Deckenplatte
- 9 Grip Disc™ Bodenplatten
- 4 Deckenanschlussprofile (1,2–2,4 m)
- 4 Wandanschlussprofile 1,2 m
- 4 Seitenadapter
- 1 Transporttasche
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 12,5 m (80µ)

Art. Nr. [Z0000ZW9+](#)



ZipWall® 19 Plus

Länge variabel bis ca. 23 Meter

Bestandteile

- 19 Teleskopstangen (max 3,6 m)
- 19 Köpfe mit Deckenplatte
- 19 Grip Disc™ Bodenplatten
- 9 Deckenanschlussprofile (1,2–2,4 m)
- 4 Wandanschlussprofile 1,2 m
- 4 Seitenadapter
- 2 Transporttaschen
- 2 selbstklebende Reißverschlüsse
- 1 transparente Folie 4 x 50 m (80µ)

Art. Nr. [Z0007W19+](#)

Prüfen und Vorbereiten von Unterböden

KRL - Mess-Systeme

Zur Messung und Beurteilung des Feuchtzustands von mineralischen Estrichen nach der KRL Methode (korrespondierende relative Luftfeuchte)

Die KRL-Messmethode ist ein mittlerweile genormtes Verfahren zur Bestimmung des Feuchtzustands von Estrichen nach DIN EN 17668. Um mehr Sicherheit bei der Beurteilung der Belegreife vor allem bei Zementestrichen und beschleunigten Estrich-Systemen zu erzielen, wird mittlerweile die Kombination aus CM- und KRL-Messung empfohlen. Ausführlich beschrieben im TKB-Merkblatt 18.

Die bewährte CM-Messung und die KRL-Messung können auf der Baustelle parallel durchgeführt werden, an einer Probenentnahmestelle. Die Kombination der beiden Methoden gibt mehr Sicherheit und kann vor Reklamationen durch Feuchteschäden schützen.



CMEX5 KRL-Mess-Set Basic

Feuchtigkeitsmessgerät CMEX 5 in Transporttasche komplett mit KRL-Becher inkl. Klimasonde, Filter und Einfülltrichter, Messkabel für Klimasonde, Pinsel, Vordruck Mess-Protokoll

Art.-Nr. 110 376 200



KRL-Monitoring Set

Messgerät DL-RTHX, inkl. Stativ in Transporttasche komplett mit KRL-Becher inkl. Klimasonde, Filter und Einfülltrichter, Messkabel für Sonde, CTP Temperatur-Sensor, Pinsel, Vordruck Mess-Protokoll

Art.-Nr. 110 376 150



KRL-Mess-Set VI-D4

Lieferung im Systaner komplett mit Feuchtigkeitsmessgerät VI-D4 KRL-Becher, Klimasensor CS-10 inkl. Messkabel und Pinsel

Art.-Nr. 110 415 000



CM-Meißel

Schnelle und einfache Entnahme von Estrichmaterial für die Prüfung der Belegreife bereits zerkleinert in weniger als 5 Minuten.

- Kann mit jedem SDS Schlaghammer eingesetzt werden, auch Akku-Geräte
- Hartmetalleinsätze zerkleinern das Probenmaterial direkt bei der Probenentnahme
- Massive Reduktion des Zerkleinerungsaufwands für das entnommene Probenmaterial, da durch Anwendung des Meißels das Probengut schon wie Mehl zermahlen wird und direkt in die CM-Flasche eingefüllt werden kann

Art.-Nr. 110 150 100

Prüfen und Vorbereiten von Unterböden



JANMIX Dissolverscheiben

Die ultimative Rührlösung für schnelles Anmischen ohne Klümpchen-Bildung. Besonders geeignet zum Anmischen von 2-K-Produkten und kleineren Mengen bei zementären Materialien, z.B. standfeste Spachtelmassen. Immer wenn kleine Mengen schnell und klumpenfrei angemischt werden müssen. Dabei sind die JANMIX Scheiben sehr spritzarm und schnell austauschbar.

Ideal in der Anwendung für Standfeste Spachtelmasse, 2-K Grundierungen, 2-K Klebersysteme, Farbe und Öl, Polyurethan, Epoxy, Fliesenkleber, Estrich, Microzement und vieles mehr.

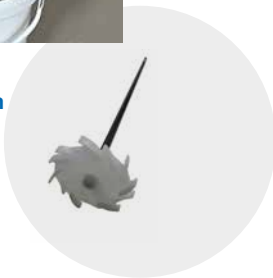
Janmix - Scheibe Ø100mm

10 Stück - ohne Rührwelle

Art.-Nr. [161 629 100](#)

Rührwelle Länge 700mm
für Janmix-Scheibe Ø 100 mm
passt in 13 mm Spannfutter bei Akku-Schraubern

Art.-Nr. [161 629 110](#)



Janmix - Scheibe Ø 150mm

3 Stück - ohne Rührwelle

Art.-Nr. [161 629 150](#)

Rührwelle Länge 600 mm
für Janmix-Scheibe Ø 150 mm
mit M14 Aufnahme

Art.-Nr. [161 629 160](#)



Schweizer Aufzieher mit 2K-Griff

48 cm lang rostfrei

Art.-Nr. [161 720 400](#)



Glättkelle mit 2K-Griff

28 cm lang rostfrei

Art.-Nr. [161 720 200](#)



Eimerkelle Schwanenhals

16 cm

Art.-Nr. [161 720 100](#)



Raket mit Rollen

Für den Einsatz auf Faser-Armierungsgewebe in der Untergrundvorbereitung.

Die seitlichen Rollen gleiten über die Fasern und ermöglichen so ein gleichmäßiges Verteilen und Nivellieren der Ausgleichmasse und den Fasern. Die Auftrags-höhe von 3 – 17 mm lässt sich einfach über die Höhenschiene mit Skala einstellen.

Arbeitsbreite 58 cm
(Lieferung ohne Holzstiel)

Art.-Nr. [161 765 800](#)

Arbeitsbreite 80 cm
(Lieferung ohne Holzstiel)

Art.-Nr. [161 766 800](#)



Janser Stachelschwein

Der patentierte Quirl- und Werkzeugreiner bietet dank

der 15 seitlich angebrachten Bürsten im Eimer eine enorme Zeitersparnis bei Reinigungsarbeiten von Rührquirlen, Stachelent-lüftungsrollern, Traufeln, Kellen uvm.

Abmessungen ØxH:
40 x 43 cm
Füllvolumen: 30 L
Für Rührer bis max.
Ø 220 mm
Lieferung mit 1x Außen-
Eimer 30 L mit
Spritzschutz-Deckel
1x Innen-Eimer 30 L mit
Borsten

Art.-Nr. [111 288 000](#)

Verlegen von Bodenbelägen



Premium Leder Werkzeughalter

Dieser hochwertige Holster bietet Platz für zwei Messer und zwei Anreißstifte. In den kleinen Frontfächern können z.B. noch Klängen verstaut werden.

Art.-Nr. 262 040 040 (Lieferung ohne Inhalt)



Universalmesser Mozart EVO

Köcher mit einem schwenkbaren Clip, dadurch kann der Köcher in jeder beliebigen Zugriffs-Position an der Arbeitshose befestigt werden. Lieferung im Köcher ohne Klängen

Art.-Nr. 262 000 700



Sicherheitsmesser DELPHIN®

Eines der beliebtesten Bodenlegermesser aus Aluminium zum Schneiden von Teppichböden, PVC-Belägen, Bitumenbahnen, Dämmstoffen, usw. Innenliegendes Klängenfach. Sichere Aufbewahrung im mitgelieferten Kunststoffköcher.

Lieferung im Köcher ohne Klängen

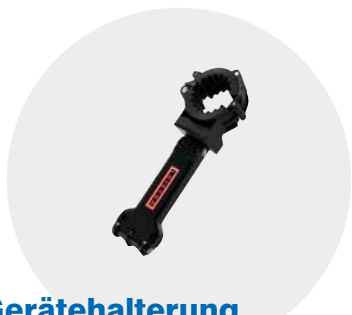
Art.-Nr. 262 010 200



Farbvarianten

Schwarz-Matt	262 010 253
Candy Schwarz	262 010 278
Olivgrün, matt	262 010 254
Janser Blau	262 010 296
Matt Schwarz- Candy Blau	262 010 291
Matt Schwarz- Candy Rot	262 010 291
Schwarz- Gelb	262 010 295

Signalgrün	262 010 297
Schwarz- Rot	262 010 294
Signalpink	262 010 298
Candy Violett	262 010 279



Gerätehalterung EASYFLOOR

für Leister TRIAC. Dank einstellbarem Winkel und präziser Führung des TRIAC Heissluftgebläses wird eine konstante Vorwärmung der Schweißzone erzielt.

Art.-Nr. 224 828 400



Verlegeset für Designbeläge – Neue Version!

Alle notwendigen Arbeitsschritte, die beim Verlegen von Designbelägen notwendig sind werden von den enthaltenen Werkzeugen und Verlegehilfen abgedeckt. Lieferung im Systainer komplett mit Schälbohrer-Set, TRACER Marker im Köcher, Gehrungsschere mit Trapezklinge, Janser-Multiandrückrolle, Linocut und Fasenkönig

Art.-Nr. 262 244 150



Kreuzlinienlaser 4D

Der Kreuzlinienlaser Fliesen 4D projiziert 2 vertikale und 2 horizontale Strahlen von 360°. Die Kopfverfolgung mit Laserstrahlen auf Ober- und Unterseiten des Gerätes ermöglicht das präzise Bauen von Fliesenebenen so nah wie möglich zum Fußboden und zur Decke. Der Kreuzlinienlaser ist sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet und verfügt über eine Metallstruktur und ein Gehäuse mit Gummischutz.

Vorteile des Fliesen 4D:

- 2 LI-Ion 3,7 V 4000 mAh Akkus für lange Betriebsdauer.
- 2 horizontale Laserstrahlen: der untere Laserstrahl ermöglicht das genaue Bauen von Ebenen in Bodennähe (18 mm), während der obere Laserstrahl nahe an der Decke ausgerichtet wird.
- Impuls-Modus für das Erzeugen von geneigten Linien.
- Echter grüner Laser mit 515 nm Wellenlänge für eine gute Sichtbarkeit.

Der Kreuzlinienlaser Fliesen 4D bietet drei Betriebsarten:

- Betriebsmodus mit automatischer Selbstnivellierung bis zu 3°, geeignet für den Ausgleich von Fußböden, Wänden, Zaunbau oder Tapezierung.
- Gesperrter Kompensator zur Projektion von geneigten Ebenen und Linien, ideal für Markierungs- und Installationsarbeiten an Treppengängen, Ecken und Dekorationselementen.
- Impuls-Modus für die Arbeit bei sehr hellen Lichtverhältnissen in Kombination mit dem CONDROL Laserempfänger, der eine Reichweite von bis zu 60 m ermöglicht.

Technische Daten

Reichweite/ mit Empfänger	30/60 m
Nivelliergenauigkeit	±0.3 mm/m
Selbstnivellierungsbereich	± 3°
IP-Schutz	IP54
Stativgewinde	1/4" und 5/8"
Lasertyp	Klasse II 515 nm < 1 mW
Stromversorgung	3.7V 4000 mAh Li-Ion
Betriebstemperatur	-10°C ... +40°C
Lagertemperatur	-15°C ... +50°C
Abmessungen	147x91x147 mm
Gewicht	878 g

Lieferung im Kunststoff-Koffer inkl. zwei Akkus, Ladegerät, Hebeplattform, Wandhalterung, Klemmhalterung, magnetische Zieltafel

Art.-Nr. [270 502 500](#)



TRACER Profilschablonen-Set

Robustes Werkzeug zum einfachen Abmessen von Konturen. Mit einem arretierbaren Mechanismus rastet die Konturenlehre ein und ermöglicht präzises Übertragen.

Set bestehend aus Profilschablone 130 mm und 250 mm und Tieflochbleistift im Köcher.

Art.-Nr. [262 488 800](#)



TRACER Bleistift im Köcher

Allzweck-Tiefbau-Bleistift mit voll ausziehbarer Mine für Markierungen bis zu 145 mm Tiefe.

Art.-Nr. [262 488 000](#)



TRACER Ersatz- minen im Köcher

Sechs Ersatzminen für TRACER Tiefbau-Bleistift (4 x 2B graphit / 2 x gelb).

Art.-Nr. [262 488 100](#)



TRACER Set Bleistift & Ersatzminen

Bleistift im Köcher und Ersatzminen (4 x 2B graphit, 2 x gelb).

Art.-Nr. [262 488 200](#)



TRACER Marker im Köcher

Permanenter Mehrzweck-Baustift mit umkehrbarer Doppelspitze für Markierungen bis zu 50 mm Tiefe.

Art.-Nr. [262 488 300](#)



TRACER Komplett Set

Komplettes Markierungsset Bleistift und Marker einschließlich Ersatzminen (4 x 2B graphit, 2 x gelb).

Art.-Nr. [262 488 400](#)



TRACER Ver- kaufs-Display

20 Tieflochbleistiften, 20 Ersatzminenpackungen und 10 Tieflochmarkern

Art.-Nr. [262 488 600](#)



TRACER Proscribe- Anreißer Set

Multifunktionales Anreißerwerkzeug mit Tiefloch-Baustift und Minen zum Profilanreißen, Parallelanreißen und mehr. Inklusive 6 Ersatzminen, Holster und Tragetasche

Art.-Nr. [262 488 700](#)



Schmelzklebepistole MKP 18

- Mit integriertem Motor
- Anti-Tropf System
- Bis zu 5,2 kg Schmelzkleber pro Stunde
- Betriebstemperatur 205°C (400 °F)
- Mit EIN/AUS-Schalteranzeige
- Leistungsaufnahme von 600W
- Für Schmelzklebepatronen Ø17,5-18,2mm

Lieferung im Transportkoffer komplett mit Standarddüse und gebogener Düse

Art.-Nr. [237 097 800](#)



Schmelzklebepistole KP 6018

- Mit extern einstellbarer Temperaturregelung von 130 °C bis 230 °C (265 °F bis 445 °F)
- Mit Hubeinstellschraube
- Mit EIN/AUS-Schalteranzeige
- Leistungsaufnahme von 300W
- Für Schmelzklebepatronen: Ø 11-12 mm

Lieferung im Transportkoffer komplett mit Standarddüse und gebogener Düse

Art.-Nr. [237 097 700](#)



Schmelzklebepistole KP 3012

- Mit extern einstellbarer Temperaturregelung von 130 °C bis 230 °C (265 °F bis 445 °F)
- Mit Hubeinstellschraube
- Mit EIN/AUS-Schalteranzeige
- Leistungsaufnahme von 300W
- Für Schmelzklebepatronen: Ø 11-12 mm

Lieferung im Transportkoffer komplett mit Standarddüse und gebogener Düse

Art.-Nr. [237 085 600](#)



Schmelzkleberpatronen im Karton

Ø 12 mm
Länge 200 mm /
transparent
Karton mit 5 kg

Art.-Nr. [237 092 520](#)

Karton mit
20 kg

Art.-Nr. [237 092 550](#)

Ø 18 mm
Länge 300 mm /
transparent
Karton mit 5 kg

Art.-Nr. [237 098 020](#)

Karton
mit 20 kg

Art.-Nr. [237 098 050](#)



Milwaukee Nagler

- Inkl. 2 Stk. Akkus + Ladegerät
- Kraftvoller Nagler mit der Leistung, um Nägel in Hartholz bündig zu versenken
- Schnelle Schussfolge dank der „Ready-to-Fire“-Technologie
- Keine Gaskartuschen und kaum Wartung notwendig, entwickelt für anspruchsvolle Anwender, welche Wert auf Zuverlässigkeit und Haltbarkeit legen
- Durch ein schmaleres Nagelloch wird eine saubere Oberfläche erreicht
- Unterschiedliche Aufsätze für ideale Ergebnisse bei unterschiedlichen Anwendungen
- Maschine benötigt nur eine schmale Kontaktstelle zur Auslösung, somit können auch Nägel in spitzem Winkel gesetzt werden
- Werkzeuglose Tiefeneinstellung für präzises Arbeiten
- Trockenschussverhinderung bei leerem Magazin
- Bis zu 1.200 Nägel pro 2,0-Ah-Akkuladung für hohe Produktivität
- Leichter Zugang zum einfachen Entfernen eingeklemmter Nägel im Schusskanal
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- 100 % systemkompatibel mit dem MILWAUKEE®-M18™-Produktprogramm

Art.-Nr. [295 010 000](#)

Nägels zu Milwaukee Nagler

Stifte 50 mm
á 5.000 Stk.
Art.-Nr. [571 462 150](#)

Stifte 25 mm
á 5.000 Stk.
Art.-Nr. [571 462 125](#)

Stifte 40 mm
á 5.000 Stk.
Art.-Nr. [571 462 140](#)

Stifte 20 mm
á 5.000 Stk.
Art.-Nr. [571 462 120](#)

Stifte 30 mm
á 5.000 Stk.
Art.-Nr. [571 462 130](#)

Stifte 15 mm
á 5.000 Stk.
Art.-Nr. [571 462 115](#)





Lieferung inkl Schultergurt, ohne Werkzeug

Art.-Nr. 262 443 650

Vorteile:

- Große Öffnung
- kunststoffverstärkter Boden
- mit Reißverschluss verschließbar
- Einschub für Adressetikett
- stabile Tragegriffe
- großes Hauptfach

Ausstattung:

16 Staufächer außen, davon 2 verschließbar, 5 Bodengleiter aus Kunststoff, Maßbandhalter aus Metall, kunststoffverstärkter Boden, mit Reißverschluss verschließbar, stabile Tragegriffe, Schultergurt, Einschub für Adressetikett, großes Hauptfach, 2 Zurrschlaufen für Wasserwaage, 8 Gummischlaufen innen, 2 große Staufächer innen, 8 Einsteckfächer innen

Janser Werkzeugtasche

Rund 33 Werkzeuge finden im stylischen Janser Softbag Platz und können so einfach und bequem von Arbeitseinsatz zu Arbeitseinsatz transportiert werden.

Technische Daten

Material	Nylon
Abmessung LxBxH	465 x 270 x 350 mm
Gewicht	2,1 kg



Werkzeugtasche für Bodenlegerlehrlinge

Inhalt:

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Tischlerhammer 400 gr. | 1 Beißzange |
| 2 Delfinmesser | 100 Hakenklingen |
| 100 Trapezklingen klein | 1 Kleberspachtel Zahnung A1 + A2 |
| 1 Japanspachtel 12 cm | 1 Stielspachtel 6 cm |
| 1 Kleberpinsel 5 cm | 2 Schraubenzieher mittlere Größe |
| 1 Blechwinkel ca. 70/40 | 1 Bleistift |
| 1 Meterstab | 1 Anreißer |
| 2 Rollen doppelseitiges Klebeband | |
| 1 Viertelmondmesser | |
| 1 Ausnuter für Schweißnaht | |
| 3 Rollen Maler Abdeckband | |
| 1 Lineal 30cm | |
| 1 Maßstabslineal | |

Art.-Nr. 262 443 950

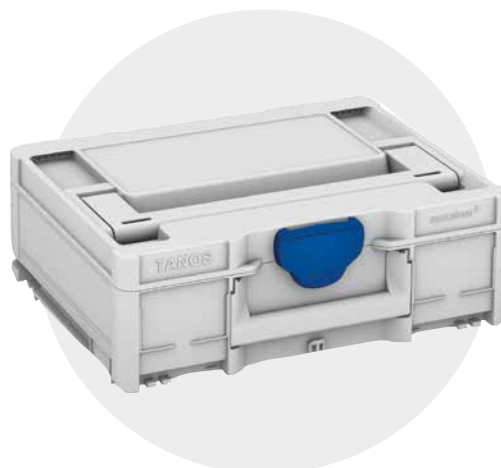


Systainer³ M 112

Innenmaße HxBxT 70 x 389,5 x 275 mm
Außenmaße HxBxT 105 x 396 x 296 mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 100](#)



Systainer³ M 137

Innenmaße HxBxT 96 x 389,5 x 275 mm
Außenmaße HxBxT 168 x 545 x 330 mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 150](#)



Systainer³ M 187

für Konfektionsgeräte und Handschweißgeräte

Innenmaße HxBxT 146 x 389,7 x 275,2 mm
Außenmaße HxBxT 180 x 396 x 296 mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 300](#)



Systainer³ M 337

für HF 125, HFS

Innenmaße HxBxT 296 x 389,7 x 275,2 mm
Außenmaße HxBxT 330 x 396 x 296 mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 450](#)



Systainer³ M 237

für KFU / Door Trimmer

Innenmaße HxBxT 196 x 389,7 x 275,2 mm

Außenmaße HxBxT 230 x 396 x 296mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 350](#)



Systainer³ M 437

Innenmaße HxBxT 394 x 389,7 x 275,2 mm

Außenmaße HxBxT 430 x 396 x 296 mm

Lieferung ohne Kartuscheneinsatz

Art.-Nr. [262 496 600](#)



Systainer³ L 187

Innenmaße HxBxT 94 x 501,5 x 275,2 mm

Außenmaße HxBxT 130 x 508 x 296 mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 400](#)



Systainer³ L 237

für HF 150

Innenmaße HxBxT 194 x 501,7 x 275,2 mm

Außenmaße HxBxT 230 x 508 x 296 mm

Lieferung ohne Einlagen

Art.-Nr. [262 496 700](#)

Parkett schleifen und verlegen



Parkett-Randschleifmaschine RS 180

Die RS 180 ist mit einem kraftvollen und sehr drehmomentstarken Motor ausgestattet und überzeugt durch hohe Abtragsleistungen und enorme Wendigkeit im Bereich Randschliff von Parkett, Kork und allen Holzböden.

Die frei drehbare Absaughaube ermöglicht eine bestmögliche Absaugung und geniale Bewegungsfreiheit beim Randschleifen.

Das leichte Gewicht von ca 7 kg unterstützt das ergonomische Arbeiten mit dieser Randschleifmaschine.

Produktvorteile:

- Kraftvoller, drehmomentstarker Motor mit Überlastschutz und elektronischem Sanftanlauf
- Hohe Abtragsleistung
- Frei drehbare und höhenverstellbare Absaughaube für perfekte Beweglichkeit beim Schleifen
- Integrierte Absaugung für nahezu staubfreies Arbeiten
- Klein, handlich
- Kegelförmiger Klettaufnahmeteller und geöffnete Absaughaube, damit direkt an Sockelleisten und bodentiefe Möbel angeschliffen werden kann

Technische Daten

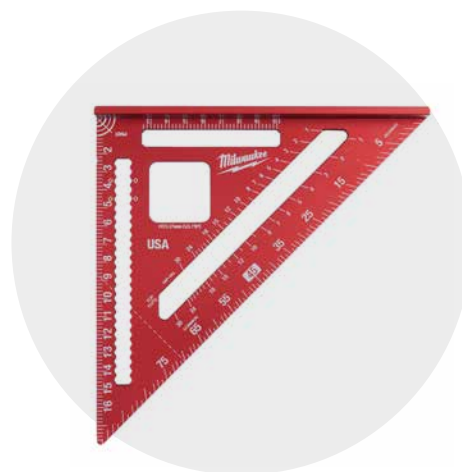
Motorleistung	1500 W
Schleifscheiben	Ø 180 mm
Drehzahl	600 - 1.900 U/min
Gewicht	ca 7 kg

Lieferung im Karton komplett mit Velcro-Scheiben hart und weich und je eine Schleifscheibe in Kö 40, 60, 80 und 100

Art.-Nr. [452 580 200](#)

Lieferung im Systainer komplett mit Velcro-Scheiben hart und weich und je eine Schleifscheibe in Kö 40, 60, 80 und 100

Art.-Nr. [452 580 000](#)



Anschlagwinkeldreieck metrisch

Gewicht: 250 g, Länge 19 cm, Breite: 18 cm, Höhe 3 cm

Art.-Nr. [295 003 400](#)

Transportieren



Transportkarre klappbar

Stahlrahmen mit Aluminiumschaufel, 2-fach höhenverstellbar

Technische Daten

Bereifung	Kunststoff
Tragkraft	max 150 kg
BxHxT geklappt	500 x 900 x 80 mm
BxHxT offen	500 x 1140 x 550 mm
Gewicht	5,8 kg

Art.-Nr. 859 021 500

Arbeitsschutz



3M „Connect“ Kabelloser Gehörschutz mit Bluetooth

Art.-Nr. 440 080 000

- Reduziert den Geräuschpegel um bis zu 31 dB
- Bluetooth®-Technologie
- Hi-Fi-Lautsprecher
- Integriertes Mikrofon fürs Telefonieren ohne den Gehörschutz abzunehmen
- Kabel- und antennenfreies Design
- Einfache Bedienung mit nur einer Taste
- Audio-Assist: Anleitung für die Nutzung und Einrichtung, ohne den Gehörschutz abnehmen zu müssen
- Flexibler Kopfbügel mit Ausschnitten für mehr Komfort beim Tragen von Kopfbedeckungen
- Langer Tragekomfort durch leichtes und flaches Design
- Bequemer Sitz durch weiche und anpassungsfähige Ohrpolster und flache Kapseln
- Automatische Abschaltfunktion mit Akkustatusanzeige
- Integrierter Akku; Ladekabel enthalten
- Über 30 Std. Akkulaufzeit pro Ladung

Reinigen & Abdecken von Bodenbelägen



Exzenter-Maschine X 500 S

Die Columbus unter den Exzenterern.

Leichte Bedienung, schnelles Arbeitstempo, einfache randnahe Reinigung – die X 500 S bietet alle typischen Exzenter-Vorteile.

Aber gleichzeitig so viel mehr: Mit ihrer unglaublichen Laufruhe, ihrer niedrigen Unterfahrhöhe sowie der extrem modularen Bauweise setzt sie komplett neue Maßstäbe in Transportfähigkeit und Komfort.

Besondere Merkmale

- Leichter Transport
- Schnellspannsystem der Gewichte (Patent pend.)
- Extrem flache Bauweise
- Randnahes Reinigen
- Stufenlos einstellbarer Führungsriff
- Stabiles Stoßband
- Bewährte Columbus-Qualität

Technische Daten

Arbeitsbreite	500 mm
Gewicht	56 kg
Unterfahrhöhe	240 mm
Drehzahl	3000 U/min
Schalldruckpegel	64 db (A)
L x B x H	540 x 500 x 1170 mm
Nennleistung	1200 W
Spannung	230V / 50 Hz
Netzkabel	12 m

Art.-Nr. 783 003 000

Die Abbildung zeigt die Maschine mit Zusatzgewichten und rotem Pad (nicht im Lieferumfang enthalten)

Janser Italia GmbH

Via Luigi Negrelli 13/B
I - 39100 Bozen
Tel: 0471 097431
Email office@janser.it

www.janser.it

