

BODENTECHNIK

MASCHINEN UND WERKZEUGE



ROLL GMBH - WIR STELLEN UNS VOR

Roll GmbH ist führender Spezialist in der Entwicklung und Herstellung von Maschinen und Werkzeugen für die Bearbeitung von Fußböden und bietet Ihren Partnern ein Komplettsortiment zur Entfernung alter Bodenbeläge, zur Untergrundvorbereitung, sowie zur Verlegung neuer Bodenbeläge. Hinzu kommt ein umfangreiches Sortiment an Fußbodenprofilen für alle Einsatzspektren.

Roll GmbH ist auch die Familie Roll und sein engagiertes Team, das seit über 35 Jahren mit Leidenschaft Fußbodentechnik lebt. Seit Unternehmensgründung brachten Dieter und Rosmarie Roll nicht nur Bewegung in die Branche, es wurden auch Meilensteine gesetzt wie z.B. der Bullystripper. Das nun in 2. Generation geführte Familienunternehmen setzte in den letzten Jahren weitere Maßstäbe für die Branche.

Der Ausbau der Forschungs- und Entwicklungsabteilung ermöglichte eine auf Technologieführerschaft ausgerichtete Innovationstätigkeit, so begann 2013 mit der Einführung des ROLL-STRIPPERS RO-1 die Geschichte der selbstfahrenden Strippermaschinen mit alternativem Antriebskonzept und intelligenter Steuerungen. In der Zwischenzeit stellt die Roll GmbH nach der Einführung des ROLL-STRIPPERS RO-2 im Jahr 2015, des ROLL-STRIPPERS RO-3 im Jahr 2017 und des ROLL-STRIPPERS RO-5 im Jahr 2022 eine komplette Roll-Stripperfamilie.

Parallel wurde das Sortiment der Roll-Sanierungsfräsen aufgebaut, die die Möglichkeiten der Untergrundbearbeitung für den Bodenleger nachhaltig verbessern. Nach der Einführung der Sanierungsfräse RO-300 im Jahr 2016 wurde das Sortiment im Laufe der Jahre um die größere Sanierungsfräse RO-400 und die kleinere Sanierungsfräse RO-250 erweitert. Alle Maschinen werden auf der hausinternen Montagelinie gefertigt.

Abgerundet wird das Werkzeug- und Maschinensortiment durch ein System aus Fußbodenprofilen aus Aluminium. Somit bietet die Roll GmbH ein Gesamtkonzept für jeden Bodenleger.

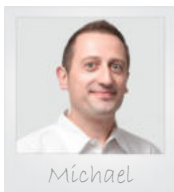
Um der wachsenden Produktpalette Platz zu bieten, wurde am 01. Oktober 2023 im Gewerbepark Engstingen-Haid ein neues Logistikzentrum mit einem 3.000 Quadratmetern großen Lager-, Logistik- und Verwaltungsbereich eröffnet. Der Neubau bietet den 25 Mitarbeitern viel Platz und Wachstumspotenzial für neue Produkte und die nächste Generation.

„Wir wollen unsere Kunden nicht nur zufriedenstellen, sondern begeistern“ bringt das Geschwister-Trio Beatrice, Stephan und André deutlich zum Ausdruck. Das funktioniert am besten durch Produkte, die überzeugen, und mit einem Service, der Spaß macht; und genau dies macht die Roll GmbH weltweit erfolgreich.



André Roll
Geschäftsführer

Mobil: 0162/9166605
Telefon: 07128/92 80-24
E-Mail: andre.roll@roll-gmbh.de



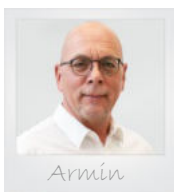
Michael Dorow
Verkaufsleiter Deutschland
Außendienst Gebiet 1: Süd-West

Mobil: 0162/9166607
Telefon: 07128/92 80-16
E-Mail: michael.dorow@rollgmbh.de



Daniel Heinrich
Außendienst Gebiet 2: Süd / Süd-Ost

Mobil: 0151/15569291
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: daniel.heinrich@roll-gmbh.de



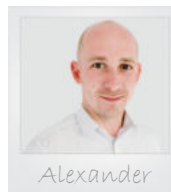
Armin-Georg Jaschik
Außendienst Gebiet 4: Ost

Mobil: 0151/15337427
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: armin.jaschik@roll-gmbh.de



Maik Oliver Kolcan
Außendienst Gebiet 5: West

Mobil: 0162/1555113
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: maik.kolcan@roll-gmbh.de



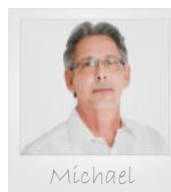
Alexander Berndt
Außendienst Gebiet 3: Mitte

Mobil: 0171/4747199
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: alexander.berndt@roll-gmbh.de



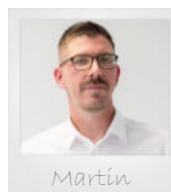
Julian Helchenberg
Außendienst Gebiet 8: Allgäu, Ostschweiz, Tirol und Vorarlberg

Mobil: 0162/5211199
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: julian.helchenberg@roll-gmbh.de



Michael Wirges
Außendienst Gebiet 6: Nord-West

Mobil: 0151/22622667
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: michael.wirges@roll-gmbh.de



Martin Bliesener
Außendienst Gebiet 7: Nord / Nord-Ost

Mobil: 0171/4747195
Telefon: 07128/92 80-0
E-Mail: martin.bliesener@roll-gmbh.de

01	BODENBELAGSENTFERNUNG Strippermaschinen, Aufsitzstripper, selbstfahrende Stripper, Teppichstripper, Strippermesser, Parkettsäge, Treppensteiger, Handwerkzeug und Zubehör zur Bodenbelagsentfernung	02 - 10
02	SANIERUNG VON UNTERGRÜNDEN Sanierungsfräsen, Bodenschleifmaschinen, Handschleifmaschinen, Schleifscheiben und Zubehör zur Sanierung von Untergründen	11 - 19
03	UNTERGRUNDVORBEREITUNG Einscheibenmaschinen, Tellerschleifmaschinen, Staub-Absaugung, Teller für Einscheibenmaschinen, Schleifscheiben und Zubehör zur Untergrundvorbereitung	20 - 27
04	PARKETTSCHEIFTECHNIK Parkettschleifmaschinen, Mehrscheibenmaschinen, Randschleifmaschinen, Schleifscheiben und Zubehör für Parkettschleifmaschinen	28 - 32
05	STAUB-ABSAUGTECHNIK Bausauger, Industriesauger, Staub-Vorabscheider, Luftreiniger, Zubehör für Bausauger	33 - 38
06	HANDWERKZEUG ZUR UNTERGRUNDVORBEREITUNG Schaber, Spachtel, Randschleifklötze, Handschleifsteine	39
07	VERLEGUNG VON BODENBELÄGEN Verlegewerkzeuge für Linoleum, Teppichböden, Parkett, Maschinen und Werkzeuge zur thermischen Verlegung von elastischen Bodenbelägen, Fugenfräse, Heißluftschweißgeräte, Andrückrollen, Rakeln, gezahnte Spachteln	40 - 56
08	FEUCHTEMESSGERÄTE CCM-Feuchtemessgeräte, Feuchteprüfgeräte, Lufttemperatur- und Luftfeuchtemessgeräte, Stahllineale	57 - 59
09	SCHLEIFMITTEL Schleifscheiben für Einscheibenmaschinen, Schleifgitter, Schleifbänder und Schleifscheiben für Parkett- und Randschleifmaschinen, Reinigungs- und Schleifpads	60 - 64
10	SCHNEIDWERKZEUG Klingen, Messer, Scheren, Schneider	65 - 68
11	RÜHRWERKE Rührgeräte, Rührer, Rührgeräthalterung, Rührstation	69 - 70
12	BEFESTIGUNGSTECHNIK Kleber, Sprühkleber, Stahlstifte, Estrichklammern	71 - 72
13	PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG Knieschoner, Kniepolster, Atemschutzmasken	73
14	BODENSCHUTZMATTEN Bürostuhlunterlagen aus Polycarbonat	74

STRIPPERMASCHINEN

ZUR ENTFERNUNG VON BODENBELÄGEN



STRIPPERMASCHINEN



Der ROLL-STRIPPER RO-1.1

17.11000

Kompakter Aufsatzstripper zur professionellen Entfernung aller extrem verklebter Bodenbeläge.

Besondere Merkmale:

- Für mittlere und große Flächen
- Stufenlose Geschwindigkeitsregelung bis 37 m/min
- Maximale Ablöseleistung durch das Schlagwerk mit einer effizienten Schlagzahl von 2000 Schlägen pro Minute
- Stufenloser Arbeitswinkel bis 40° für optimalen Einsatz an unterschiedlichen Bodenbelägen und Untergründen
- Hoher Anpressdruck des Stripper-Werkzeugs durch zusätzlichen Antrieb (Hubmotor)
- Hohes Drehmoment (doppeltes Drehmoment des bewährten RO-2)
- Hohe Laufruhe durch große Antriebsräder (400mm)
- Ermüdungsfreies Arbeiten durch komfortable Joysticksteuerung, geringe Vibrationen und die optimale Sitzposition des Bedieners
- Intuitive Joystickbedienung li/re ermöglicht einen sehr kleinen Wendekreis
- Geräuscharmer Betrieb durch Industrie-Elektromotoren
- Sehr wendig und kompakt
- Variable Zusatzgewichte
- Querkompatibilität der Stripper-Werkzeuge der RO-2 und RO-3 Stripper

Einsatzgebiete:

- Entfernung von Parkett
- Entfernung von keramischen Fliesen
- Entfernung von elastischen Bodenbelägen
- Entfernung von textilen Bodenbelägen aller Art
- Entfernung von Kunststoffbelägen
- Entfernung von Sportbelägen

Im Lieferumfang enthalten:

- Stripper-Werkzeug 350mm glatt
- Stripper-Werkzeug 350mm U-Form
- 10m Industrie-Verlängerungskabel
- Werkzeug-Set
- Persönliche Schutzausrüstung

Technische Daten:

Antriebsmotor li/re: je 1,5 kW
Drehmoment: 654 Nm
Geschwindigkeit: stufenlos einstellbar bis 37 m/min
Schlagmotor: 1,1 kW, 230V
Schlaganzahl: 2000 Schläge pro Minute
Hubmotor: 8600 N Nominalkraft
Arbeitswinkel: stufenlos einstellbar bis ca. 40°
Arbeitsbreite: 120 / 250 / 300 / 350 mm
Abmessungen: 1050 x 600 x 1100 mm
Gewicht: 528 kg, modularer Aufbau



STRIPPER-WERKZEUG 250x80x2mm GLATT

17.18400

STRIPPER-WERKZEUG 350x80x2mm GLATT

17.18420

STRIPPER-WERKZEUG 350x80x2mm U-FORM A

17.18450

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 350x80x2mm U-FORM B

17.18460

Fase unten



STRIPPER-WERKZEUG 250x150x6mm ZUR PARKETTENTFERNUNG

17.18588

Sonderwerkzeug adaptiv, steiler Eingriffswinkel

STRIPPER-WERKZEUG 250x180x6mm ZUR PARKETTENTFERNUNG

17.18589

Sonderwerkzeug in gehärteter Ausführung, mittlerer Eingriffswinkel

STRIPPER-WERKZEUG 60mm

17.18592

Zur Parkett- und Fliesenentfernung

STRIPPER-WERKZEUG 80mm

17.18594

Zur Parkett- und Fliesenentfernung

STRIPPER-WERKZEUG 100mm

17.18596

Zur Parkett- und Fliesenentfernung

STRIPPER-WERKZEUG 120mm

17.18598

Zur Parkett- und Fliesenentfernung

STRIPPERMASCHINEN



Der ROLL-STRIPPER RO-2

17.18000

Der ROLL-STRIPPER RO-2 ist eine kompakte Strippermaschine mit Kettenantrieb zur professionellen Entfernung von verklebten Bodenbelägen wie Parkett, Teppichboden, Linoleum, PVC und Vinyl.

- Leistungsstarke Industrie-Elektromotoren
- Innovative Antriebstechnik
- Neuartige Werkzeugtechnik
- Joysticksteuerung
- Vibrations- und Geräuscharm
- Einfacher Transport

Technische Daten:

Antriebsmotor: 1,5 kW, 230 Volt mit Schneckengetriebe

Drehmoment: 327 Nm

Schlagmotor: 1,1 kW, 230 Volt

Schlagzahl: 2500 Schläge pro Minute

Arbeitsbreite: bis 350 mm

Abmessungen: 380 x 760 x 1100 mm

Gewicht: 195 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- Stripper-Werkzeug 250mm glatt
- Stripper-Werkzeug 250mm U-Form
- 10m Industrie-Verlängerungskabel
- Werkzeug-Set
- Tragegriffe
- Persönliche Schutzausrüstung
- Transporträder

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x2mm GLATT

17.18400

STRIPPER-WERKZEUG 350x80x2mm GLATT

17.18420

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x2mm U-FORM A

17.18430

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x2mm U-FORM B

17.18440

Fase unten

STRIPPER-WERKZEUG 350x80x2mm U-FORM A

17.18450

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 350x80x2mm U-FORM B

17.18460

Fase unten

STRIPPER-WERKZEUG 250x60x2mm U-FORM A

17.18520

Steilerer Eingriffswinkel

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x1,5mm GLATT

17.22300

STRIPPER-WERKZEUG 250x50x1,5mm GLATT

17.22301

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x1,5mm U-FORM A

17.22330

STRIPPER-WERKZEUG 250x50x1,5mm U-FORM A

17.22331

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x1,5mm U-FORM B

17.22340

STRIPPER-WERKZEUG 250x50x1,5mm U-FORM B

17.22341

Fase unten

STRIPPER-WERKZEUG 250x70x2mm

17.18475

Arbeitsbreite 100mm

STRIPPER-WERKZEUG 250x150x6mm ZUR PARKETTENTFERNUNG

17.18588

Sonderwerkzeug adaptiv, steiler Eingriffswinkel

STRIPPER-WERKZEUG 250x180x6mm ZUR PARKETTENTFERNUNG

17.18589

Sonderwerkzeug in gehärteter Ausführung, mittlerer Eingriffswinkel

STRIPPERMASCHINEN



ZUSATZGEWICHT FÜR RO-2

43.00303

11,5 kg. Inkl. Dämpfungsunterlage und Schraubenset.
Pro Maschine max. 4 Stück.



TRAGEHILFE FÜR RO-2

43.00444

Für ein vereinfachtes Ein- und Ausladen sowie Transport über Treppen.
Set á 2 Stück



TRAGEGRIFF MIT GUMMIHANDGRIFF

43.00436

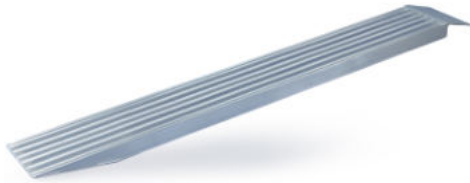
Preis pro Stück



FAHRHILFE FÜR RO-2 UND RO-3

47.00580

Mit Lenkrollen für komfortablen Transport zur Baustelle



AUFFAHRRRAMPEN 240x2000mm

17.17750

Zum Verladen von schweren Geräten. Mit rutschfester Profilierung.
Tragkraft: 1000 kg/Paar.
Set á 2 Stück



AUFFAHRRRAMPEN 250x2500mm KLAPPBAR

17.17760

Zum Verladen von schweren Geräten. Mit rutschfester Profilierung.

Länge: 2,5 m (1,25 m geklappt)
Breite: 250 mm
Tragkraft: 550 kg/Paar

Set á 2 Stück



VORSCHNEIDER RO-STREIFENMEISTER

17.18900

Ideal zum Vorschneiden von Streifen bei elastischen und textilen Bodenbelägen als Vorarbeit der Belagsentfernung.

Einstellbarer Arbeitswinkel an der Klinge, sowie verstellbare Griffe ermöglichen ergonomisches Arbeiten im Stehen.

Verwendung mit einer Standard Hakenklinge.
Klingenwechsel ohne Werkzeug.

STRIPPERMASCHINEN



Optional mit Antriebsrad erhältlich

Der ROLL-STRIPPER RO-3

17.19000

Kompakte Strippermaschine zur professionellen Entfernung von verklebten Bodenbelägen wie Teppichboden, Linoleum, PVC und Vinyl. Die großen Transporträder ermöglichen die Beförderung durch 1 Person. Damit wird der neue ROLL-STRIPPER RO-3 zum idealen Begleiter für alle Verlegebetriebe.

- Schneller und einfacher Transport zum Einsatzort mit Transporträdern
- Von 1 Person transportabel
- Ermüdungsarmes Arbeiten mit der stufenlosen Joysticksteuerung
- Einsatz in sensiblen Bereichen durch geräusch- und vibrationsarmen Betrieb
- Kompakt und wendig
- Leistungsstark durch den Einsatz von Industriemotoren
- Effektiv bei unterschiedlichen Belägen mit stufenlos einstellbarem Arbeitswinkel

Technische Daten:

Antriebsmotor: 1,1 kW, 230 Volt mit Schneckengetriebe

Drehmoment: 200 Nm

Schlagmotor: 1,1 kW, 230 Volt

Schlagzahl: 2500 Schläge pro Minute

Hubgröße: in 3 Stufen einstellbar

Arbeitswinkel: stufenlos einstellbar von 18° bis 32°

Arbeitsbreite: bis 300 mm

Abmessungen: 315 x 670 x 1100 mm

Gewicht: 123 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- Stripper-Werkzeug 200mm glatt
- StripperWerkzeug 200mm U-Form
- 10m IndustrieVerlängerungskabel
- Werkzeug- Set
- Tragegriffe
- Persönliche Schutzausrüstung
- Luftbereifung für den Transport

ZUSATZGEWICHT FÜR RO-3

47.00333

7,5 kg. Inkl. Dämpfungsunterlage und Schraubenset.
Pro Maschine max. 3 Stück.

TRAGEHILFE FÜR RO-3

47.00555

Für ein vereinfachtes Ein- und Ausladen sowie Transport über Treppen.
Set á 2 Stück

TRAGEGRIFF MIT GUMMIHANDGRIFF

43.00436

Preis pro Stück

STRIPPER-WERKZEUG 200x80x2mm GLATT

17.19620

STRIPPER-WERKZEUG 150x80x2mm U- FORM A

17.19615

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 150x80x2mm U- FORM B

17.19616

Fase unten

STRIPPER-WERKZEUG 200x80x2mm U- FORM A

17.19640

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 200x80x2mm U- FORM B

17.19645

Fase unten

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x1,5mm GLATT

17.22300

STRIPPER-WERKZEUG 250x50x1,5mm GLATT

17.22301

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x1,5mm U-FORM A

17.22330

STRIPPER-WERKZEUG 250x50x1,5mm U-FORM A

17.22331

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 250x80x1,5mm U-FORM B

17.22340

STRIPPER-WERKZEUG 250x50x1,5mm U-FORM B

17.22341

Fase unten

STRIPPERMASCHINEN

Der ROLL-STRIPPER RO-5

17.25000

Der ROLL-STRIPPER RO-5 ist unsere kleinste und leichteste Strippermaschine mit Antrieb zur professionellen Entfernung von verklebten Bodenbelägen wie Teppichboden, Linoleum, PVC und Vinyl.

Die großen Transporträder und einfache Zerlegbarkeit in zwei Teile ermöglichen die Beförderung durch 1 Person.

- Schneller und einfacher Transport zum Einsatzort mit Transporträdern
- Von 1 Person transportabel
- Ermüdungsarmes Arbeiten mit der stufenlosen Joysticksteuerung
- Einsatz in sensiblen Bereichen durch geräusch- und vibrationsarmen Betrieb
- Kompakt und wendig
- Leistungsstark durch den Einsatz von Industriemotoren
- Effektiv bei unterschiedlichen Belägen mit stufenlos einstellbarem Arbeitswinkel

Technische Daten:

Antriebsmotor: 0,75 kW, 230 V mit Schneckengetriebe

Drehmoment: 145 Nm

Schlagmotor: 0,75 kW, 230 V

Schlagzahl: 2800 Schläge pro Minute

Arbeitswinkel: stufenlos einstellbar von 20° bis 40°

Arbeitsbreite: bis 300 mm

Abmessungen: 305 x 640 x 1080mm

Gewicht ohne Zusatzgewichten: 95 kg

Gewicht mit Zusatzgewichten: 107 kg

NEU Lieferung inklusive Zusatzgewichten und Tragegriffen

Im Lieferumfang enthalten:

- Stripper-Werkzeug 200mm glatt
- 2 Zusatzgewichte
- 2 Tragegriffe mit Gummihandgriff
- 10m Industrie-Verlängerungskabel
- Werkzeug-Set
- Persönliche Schutzausrüstung
- Transporträder

ZUSATZGEWICHT FÜR RO-5

17.25910

6 kg

STRIPPER-WERKZEUG 200x80x2mm GLATT

17.19620

STRIPPER-WERKZEUG 150x80x2mm U- FORM A

17.19615

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 150x80x2mm U- FORM B

17.19616

Fase unten

STRIPPER-WERKZEUG 200x80x2mm U- FORM A

17.19640

Fase oben

STRIPPER-WERKZEUG 200x80x2mm U- FORM B

17.19645

Fase unten

TRAGEGRIFF MIT GUMMIHANDGRIFF

43.00436

Preis pro Stück



ANWENDUNGSMATRIX

Stripper-Werkzeuge

	Teppich (Schlinge)	Teppich (Velour)	Nadelvlies	Teppich textiler Zweitrücken	Noppenbeläge	Linoleum	Designbelag	PVC	CV	Parkett massiv	Parkett 2-/3-Schicht Fichteträger	Parkett mit MDF / HDF	Fliesen
150mm Breite, U-Form, Fase oben / unten Art.nr.: 17.19615 / 17.19616	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****				
200mm Breite, glatt Art.nr.: 17.19620	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*	***	**	
200mm Breite, U-Form, Fase oben / unten Art.nr.: 17.19640 / 17.19645	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****				
250mm Breite, glatt Art.nr.: 17.1840/ 17.22300 / 17.22301	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*****	*	**	*	
250mm Breite, U-Form, Fase oben / unten Art.nr.: 17.18430 / 17.18440 / 17.22330 / 17.22340 / 17.22331 / 17.22341 / 17.18510 / 17.18520	*****	****	****	****	****	*****	*****	*****	*****				
350mm Breite, glatt Art.nr.: 17.18420	***	**	**	***	**	***	****	****	****		*		
350mm Breite, U-Form, Fase oben / unten Art.nr.: 17.18450 / 17.18460	***	***	***	***	***	***	***	***	***				
Parkettmesser steil, Arbeitsbreite 100mm Art.nr.: 17.18475						**				**	***	*****	*
Parkettmesser, Arbeitsbreite 180mm Art.nr.: 17.18589 (nur RO-2 und RO-1.1)						***				****	*****	****	*
Parkettmesser, Arbeitsbreite 150mm Art.nr.: 17.18588 (auch für RO-3)													
Parkett und Fliesen, Arbeitsbreite 120mm Art.nr.: 17.18598 (nur RO-2 und RO-1.1)										*****	*****	*****	**
Parkett und Fliesen, Arbeitsbreite 100mm Art.nr.: 17.18596 (nur RO-2 und RO-1.1)										*****	*****	*****	***
Parkett und Fliesen, Arbeitsbreite 80mm Art.nr.: 17.18594 (nur RO-2 und RO-1.1)										*****	*****	*****	****
Parkett und Fliesen, Arbeitsbreite 60mm Art.nr.: 17.18592 (nur RO-2 und RO-1.1)										*****	*****	*****	*****

* nicht zu empfehlen

** schlecht

*** mäßig

**** geeignet

***** gut geeignet

***** sehr gut geeignet (Ideallösung)

Wichtige Hinweise

Vorgeschrittene Beläge sind in der Regel einfacher zu entfernen als mit selbstschneidenden Klingen

Die Auswahl der Klingen, ob Fase unten oder Fase oben hängt von der Festigkeit des Untergrundes ab

Parkett in größerem Format als Mosaik muss zwingend vorgeschritten werden (5-5cm)

Je stärker die Verklebung, desto schmaler muss die Klinge gewählt werden

STRIPPERMASCHINEN



PARKETTSÄGE RO-4

17.19700

Unverzichtbar für den Rückbau von Parkett!

Mit der Parkettsäge RO-4 wird das Parkett sehr schnell und in aufrechter Haltung vorgeschnitten. Sie optimieren die Vorarbeiten für den Rückbau, um mit den ROLL-STRIPPERN noch schneller und effektiver Parkett zu entfernen!

- Sehr ergonomisch durch den Einsatz in aufrechter Haltung
- Höchst effektiv mit dem speziellen Sägeblatt
- Einfaches und sicheres Handling mit dem Absenkmechanismus
- Einstellbare Schnitttiefe von 0 bis 22mm
- Staubarmes Arbeiten mit der integrierten Staub-Absaugvorrichtung

Technische Daten:

Antriebsmotor: 2200 Watt, 230 Volt

Drehzahl: 4000 U/min

Sägeblatt: Ø 180 mm

Schnitttiefe: 0 mm bis 22 mm

Abmessungen: 500 x 280 x 950 mm

Gewicht: 31 kg

NEU Lieferung inklusive Diamant Sägeblatt.



DIAMANT-SÄGEBLATT FÜR PARKETTSÄGE

43.40575

Ø 180 mm

HARTMETALL-SÄGEBLATT FÜR PARKETTSÄGE

43.40555

Ø 180 mm



TREPPENSTEIGER CARGOMASTER TYP CC160

17.17900

Der Lastentreppensteiger CC160 ist die richtige Wahl, wenn es um mittelschwere oder sperrige Lasten geht. Sein geringes Eigengewicht und seine einfache Handhabung machen den CargoMaster zu einem unverzichtbaren Hilfsmittel.

Alle Vorteile auf einen Blick

- Sicherer Transport, bis zu 160 kg über Treppen
- Stufenkantenbremssystem
- Comfort-Step für sanftes steigen
- Einzelstufenschaltung
- mehrstufige Akkuanzeige

Technische Daten:

Hebeleistung: 160 kg

Gewicht mit Schnellwechselakku: 28,9 kg

Höhe | Breite | Tiefe in mm: 1065-1490 | 446 | 300

Reichweite mit einer Akkuladung: 8-25 Stockwerke

Steiggeschwindigkeit: 12-25 Stufen pro Minute

(Steiggeschwindigkeit und Reichweite können sich mit zunehmendem Gewicht der Ladung verringern)

Lieferumfang:

Treppensteiger CargoMaster Typ CC160 , 1 Akku, 1 Automatic-Netzladegerät, Schaufelgröße 400x440x8 mm, Spanngurt

TREPPENSTEIGER CARGOMASTER TYP CC200

17.17901

Technische Daten:

Hebeleistung: 200 kg

Gewicht mit Schnellwechselakku: 30,5 kg

Höhe | Breite | Tiefe in mm: 1065-1490 | 446 | 300

Reichweite mit einer Akkuladung: ca. 30 Stockwerke

Steiggeschwindigkeit: 9-20 Stufen pro Minute

(Steiggeschwindigkeit und Reichweite können sich mit zunehmendem Gewicht der Ladung verringern)

Lieferumfang:

Treppensteiger CargoMaster Typ CC200 , 1 Akku, 1 Automatic-Netzladegerät, Schaufelgröße 400x440x8 mm, Spanngurt



SCHNELLWECHSELAKKU

17.17910

Für Treppensteiger CargoMaster

STRIPPERMASCHINEN



Einsatz ohne Stiel, mit vibrationsgedämpften Handgriff

ROLL BULLYSTRIPPER MIT T-GRIFF

17.14575

Teppichstripper zur Entfernung alter Bodenbeläge.

2 in 1: ein multifunktionelles Gerät für mittelgroße Flächen, sowie für schwer zugängliche Stellen (Treppen und Nischen). Der T- Griff garantiert angenehmes Arbeiten im Stehen, kann aber auch abgenommen werden um den Bullystripper als Handgerät einzusetzen.

Mit hochwertigen Anbauteilen für eine lange Lebensdauer. Lieferung inkl. Transportgestell und Strippermesser für universellen Einsatz.

Technische Daten:

Motorleistung: 2200 W, 230 V

Arbeitsgewicht: 14,5 kg

Arbeitsbreite: 210 mm



MESSER FÜR BULLYSTRIPPER

17.14580

Standardmesser 60x210mm für universellen Einsatz

MESSER FÜR BULLYSTRIPPER

17.14582

Standardmesser 60x210mm für universellen Einsatz
Pack à 10 Stück

MESSER FÜR BULLYSTRIPPER "PLUS"

17.14581

Spezialmesser 60x210mm gehärtet, 1,5mm dick,
mit höherer Verschleißfestigkeit



U-MESSER FÜR BULLYSTRIPPER

17.14592

60x210mm in U-Form. 45° Abkantung.
Ermöglicht den Verzicht des Streifenschneidens bei weichen Belägen.



JUMBOMESSER FÜR BULLYSTRIPPER

17.14595

Mit Antihafbeschichtung (Teflon) und Wellenschliff,
ideal für Filzrücken, PVC und Lino. Klingenbreite 210 mm.



MESSER FÜR BULLYSTRIPPER

17.14590

130x210mm für weichere Beläge



MESSER FÜR HANDSTRIPPER

17.14511

Standardmesser 145mm, trapezförmig für universellen Einsatz

MESSER FÜR HANDSTRIPPER "PLUS"

17.14512

Spezialmesser 108mm
mit höherer Verschleißfestigkeit



REISSKLAUE DE LUXE

17.14630

Das Musthave, ergänzend zum Stripperprogramm!
Ergonomische Form. Aus einer Spezial-Aluminium-Legierung.

ROLL-SANIERUNGSRÄSEN

ZUR EFFIZIENTEN UNTERGRUNDVORBEREITUNG

- **HOHE FLÄCHENLEISTUNG**
durch hohe Drehzahl und Durchzugskraft
- **STAUBARMES ARBEITEN**
mit dem integrierten Staub-Absaugsystem
- **LEISE INDUSTRIE-ELEKTROMOTOREN**
ermöglichen den Einsatz in sensiblen Bereichen
- **MADE IN GERMANY**
Entwicklung und Produktion am Standort Sonnenbühl



SANIERUNGSFRÄSEN



SANIERUNGSFRÄSE RO-400

17.15840

Die ROLL Sanierungsfräse RO-400 wurde für die Untergrundvorbereitung im Industrie- und Objekteinsatz entwickelt. Mit dem leistungsstarken Drehstrommotor erledigen Sie mühelos jegliche Untergrundvorbereitungsarbeiten.

- Hohe Flächenleistung durch einen 400mm Durchmesser
- Starker 4,4 kW Drehstrommotor
- Direktantrieb
- Betriebsstundenzähler
- Ermüdungsarmes Arbeiten durch hohe Laufruhe und stufenlos einstellbare Deichsel
- Einfacher Transport durch kompakte Abmessungen und eine klappbare Deichsel
- Staubarmes Arbeiten mit der integrierten Staub-Absaugvorrichtung

Technische Daten:

Leistung: 4,4 kW / 400 V

Drehzahl: 1450 U/min

Gewicht: 79 kg

Arbeitsbreite: 400 mm



SANIERUNGSFRÄSE RO-300

17.16800

Die von ROLL entwickelte Sanierungsfräse setzt neue Maßstäbe in der Untergrundvorbereitung auf allen Flächen. Durch die hohe Flächenleistung, kompakte Abmessungen und geringes Gewicht ist die Maschine ein idealer Begleiter auf allen Baustellen. Innovative Komponenten setzen neue Maßstäbe in dieser Klasse!

- Sanftanlauf und geringe Stromaufnahme, dadurch kein Auslösen der Sicherungen auf schwach abgesicherten Baustellen
- Ermüdungsarmes Arbeiten durch hohe Laufruhe der Maschine
- Staubarmes Arbeiten mit der integrierten Staub-Absaugvorrichtung
- Einfacher Transport durch kompakte Abmessungen und eine klappbare Deichsel
- Individuelle Leistungsabrechnung mit dem integrierten Betriebsstundenzähler
- Hohe Standzeit und Effektivität der Werkzeuge Made in Germany

Technische Daten:

Leistung: 2200 Watt / 230 V

Drehzahl: 1650 U/min

Gewicht: 63 kg

Arbeitsbreite: 300 mm

SANIERUNGSFRÄSE RO-300 MIT DIREKT BETRIEB

17.16900

Wie zuvor beschrieben, jedoch mit einem direkt angetriebenen 400 Volt Motor.

Technische Daten:

Leistung: 3.0 kW / 400V

Drehzahl: 1410 U/min

Gewicht: 61 kg



SANIERUNGSFRÄSE RO-250

17.10250

Zum Abfräsen von Klebstoffen, Spachtelmassen, Beschichtungen, Betonflächen, u.v.m. Für kleine bis mittelgroße Flächen.

- Hohe Durchzugskraft und Flächenleistung
- Einfacher Transport durch die klappbare Deichsel
- Sehr gut im Randbereich einsetzbar durch Verstellmöglichkeiten der Deichsel
- Staubarmes Arbeiten mit der integrierten Staub-Absaugvorrichtung

Technische Daten:

Motorleistung: 1800 W, 230 V

Drehzahl: 1450 U/min

Gewicht: 49 kg

Arbeitsbreite: 250 mm

SANIERUNGSFRÄSEN



Made in
Germany

DIAMANTSCHEIBE "V12"

Diamantscheibe für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen.
Zum Schleifen von Estrichen und Spachtelmassen, Abschleifen loser Spachtelmasse und dünnen, nicht schmierenden, Klebstoffschichten.

Ø 400mm KG 30/40
Ø 400mm KG 30/40 (weiche Bindung)

17.15875
17.15859

Ø 300mm KG 30/40 (rot)
Ø 300mm KG 30/40 (harte Bindung)
Ø 300mm KG 30/40 (weiche Bindung)
Ø 300mm KG 60/80 (lachsrot)
Ø 300mm KG 100/120 (weiß)

17.16875
17.16832
17.16859
17.16876
17.16877

Ø 250mm KG 30/40
Ø 250mm KG 30/40 (harte Bindung)
Ø 250mm KG 30/40 (weiche Bindung)

17.10275
17.10243
17.10254

Ø 160mm

17.16895



DIAMANTSCHEIBE "V10"

Diamantscheibe für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen.
Zum Schleifen von Estrichen und Spachtelmassen, Abschleifen loser Spachtelmasse und dünnen, nicht schmierenden, Klebstoffschichten.

Ø 300mm
Ø 250mm

17.16841
17.10241



Made in
Germany

PKD-SCHEIBE "PKD-TRAPEZ"

PKD-Frässcheibe mit trapezförmigen PKD-Segmenten und Diamant-Stützsegmenten zur Entfernung aller Arten von Klebstoffen, sowie zum Abfräsen von Spachtelmassen, Fliesenkleber und Beschichtungen. Durch die trapezförmigen, scharfen Kanten der PKD-Segmente effektiv zum Abfräsen von kunststoffvergüteten Spachtelmassen.

Ø 400mm
Ø 300mm
Ø 250mm

17.15894
17.16868
17.10268



Made in
Germany

PKD-SCHEIBE "PRO+TRAPEZ"

PKD-Frässcheibe mit halbrunden PKD-Segmenten, trapezförmigen PKD-Segmenten und Stützsegmenten zur Entfernung aller Arten von Klebstoffen, sowie zum Abfräsen von Spachtelmassen, Fliesenkleber und Beschichtungen. Kombination aus PKD-Scheibe Trapez- und PKD-Scheibe PRO. Hohe Effektivität kombiniert mit Aggressivität und Langlebigkeit.

Ø 400mm
Ø 300mm

17.15895
17.16865



Made in
Germany

PKD-SCHEIBE "PRO"

PKD-Frässcheibe mit PKD-Segmenten und Stützsegmenten zur Entfernung aller Arten von Klebstoffen, sowie zum Abfräsen von Spachtelmassen, Fliesenkleber und Beschichtungen. Durch die Größe und Anordnung der PKD-Segmente besonders aggressiv und langlebig.

Ø 400mm
Ø 300mm
Ø 250mm
Ø 160mm

17.15880
17.16880
17.10292
17.16896



PKD-SCHEIBE "K8"

PKD-Schleifscheibe mit PKD-Splitt-Segmenten für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen und zur Entfernung dünner Klebstofffilmen und Beschichtungen.

Ø 300mm
Ø 250mm

17.16844
17.10244

SANIERUNGSFRÄSEN



Made in Germany

PKD-SCHEIBE "CR9"

PKD-Schleifscheibe mit PKD-Splitt-Segmenten für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen und zur Entfernung dünner Klebstofffilmen und Beschichtungen.

Ø 400mm
Ø 300mm
Ø 250mm
Ø 160mm

17.15889
17.16889
17.10289
17.16897



Made in Germany

POLIERTELLER

Polierteller mit 6 Klettpunkten 75mm zur Aufnahme von kunststoffgebundenen Diamant Polierscheiben 75mm für Trockenpolitur von Beton, Estrich, Terrazzo, Naturstein, Feinsteinzeug, Granit und Marmor.

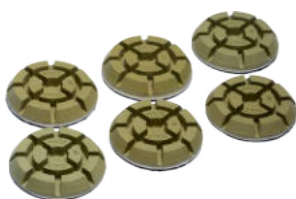
Ø 400mm
Ø 300mm

17.15950
17.16950

ERSATZKLETT SELBSTKLEBEND

Für Polierteller

17.16951



DIAMANT POLIERSCHEIBEN Ø 75mm MIT KLETT

Kunstharzgebundene Diamant-Polierscheiben für universellen Einsatz zur Trockenpolitur und perfekten Feinschliff. Lange Standzeit durch hohen Diamantanteil.

KG 60
KG 120
KG 220
KG 400
KG 800
KG 1500

17.16960
17.16962
17.16964
17.16966
17.16968
17.16970

SCHLAUCH- UND KABELHALTERUNG

Die schwenkbare Schlauch- und Kabelhalterung ist ein nützliches Zubehör für unsere Sanierungsfräsen RO-300 und RO-400, um den Saugschlauch und Anschlusskabel an der Deichsel der Maschine zu fixieren.

27.20526



ANWENDUNGSMATRIX

Schleif- und Frässcheiben 250mm, 300mm, 400mm



	Diamantscheibe V12	Diamantscheibe V12 hart	Diamantscheibe V10	PKD-Scheibe Splitt K8	PKD-Scheibe Splitt CR9	PKD Trapez (sehr aggressiv)	PKD PRO (aggressiv)	PKD Pro Trapez (extrem aggressiv)
Reinigungsschliff	****	***	***	*	*			
Sinterschicht	****	***	**	**	***			
Estrich egalisieren	****	**	**	*	***			
Lose Spachtelmasse abtragen	**	*	*	**	**	*****	*****	****
Vollflächige Spachtelmasse abtragen				**	*	***	***	*****
Kunststoffvergütete, vollflächige Spachtelmasse entfernen						****	***	*****
Entfernung Spachtelmasse und Klebstoff						*****	***	*****
Entfernung Spachtelmasse, Klebstoff und Belagsrückstände						****	***	*****
Entfernung von textilen Rückständen, Filzpappe, Texback	*	*	*	**	*	*****	***	****
Entfernung von schmierenden Klebstoffen, z.B. Dispersionsklebstoff	*		*	**	*	*****	***	****
Entfernung von nicht schmierenden Klebstoffen, z.B. Kunstharzklebstoff	***	**	**	****	***	*****	*****	*****
Anschleifen von Beschichtungen	***	**	**	*****	***	**	*	**
Entfernung von Beschichtungen						****	***	*****
Entfernung von Fliesenkleber				*		****	*****	*****
Anschleifen von keramischen Fliesen	****	**	***	*****	*****	*	*	*

- nicht zu empfehlen
- *

schlecht
- **

mäßig
- ***

geeignet
- ****

gut geeignet
- *****

sehr gut geeignet (Ideallösung)

HANDSCHLEIFMASCHINEN



HANDSCHLEIFMASCHINE RO-125

19.14781

Einsatzgebiete: universell einsetzbar, ideal für den Randbereich und auf Treppen.
Für alle Untergrundarbeiten mit umfangreichen Zubehör.
Inkl. Absaugvorrichtung für den Anschluss eines Bausaugers.

Technische Daten:

Motorleistung: 1530 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 3400-8000 U/min stufenlos
Gewicht: 4,5 kg
Arbeitsbreite: 125 mm

Lieferung im Koffer.
Lieferung ohne Diamantscheibe.



DIAMANTSCHIBE "GESCHMIEDET"

19.14333

Ø 125 mm mit speziellen Schmiedesegmenten, induktiv verschweißt.
Anwendungsgebiete: für Beton, Beton abrasiv, Estrich und Spachtelmasse.



DIAMANTSCHIBE "Z-SEGMENT GESCHMIEDET"

19.14336

Ø 125 mm mit speziellen Schmiedesegmenten in Z-Form, induktiv verschweißt.
Anwendungsgebiete: für Beton, Beton abrasiv, Estrich, Spachtelmasse.



DIAMANTSCHIBE "R-SEGMENT"

19.14337

Ø 125 mm mit speziellen Segmenten in R-Form, induktiv verschweißt.
Anwendungsgebiete: für Beton, Beton abrasiv, Estrich, Spachtelmasse.



Made in Germany

HYBRIDSCHIBE

17.16469

Ø 125 mm mit Poly-Kristallinen Diamantschneiden (PKD) und Diamantsegmenten.
Universelle Scheibe zum Entfernen von Bodenbeschichtungen, Anstrichen, allen Arten von Klebstoffen und Versiegelungen sowie zum Abfräsen von Ausgleichsmassen und Fliesenkleber.



Made in Germany

PKD-SCHIBE "PRO"

17.16485

Ø 125 mm mit Poly-Kristallinen Diamantschneiden (PKD) und PKD-Stützelementen.
Zum Entfernen von dicken Bodenbeschichtungen, Anstrichen, allen Arten von Klebstoffen und Versiegelungen (wie z.B. Epoxydharz, Polyurethan und Acryl).
Die PKD-Stützelemente verhindern ein zu tiefes Eintauchen des Werkzeugs.

Kein Zuschmieren der PKD Schneiden!
Äußerst hohe Standzeit durch sehr hohen PKD-Anteil!



Made in Germany

DIAMANTSCHIBE FÜR HOLZBEARBEITUNG

17.16486

Ø 125 mm zur Entfernung von sehr harten und schmierenden Lacken auf Holzböden.



DIAMANTSCHIBE 130mm x 25mm

17.16484

Sondergröße 130mm x 25mm Aufnahmebohrung für Festool Sanierungsschleifer.
Inklusive Reduzierring auf 22,2mm Aufnahmebohrung für gängige Winkelschleifer.

Anwendungsgebiete: für Beton, Beton abrasiv, Estrich, Spachtelmasse.



FAHRGESTELL FÜR RO-125

24.70410

Für besseres Handling und dauerhaft entspanntes Arbeiten. Der korrekte Arbeitswinkel wird mit 2 höhenverstellbaren Lenkrollen eingestellt.

HOLZSCHLEIFSET FÜR RO-125

24.70400

Einsatz wie ein Randschleifer. Im Holzschleifset sind enthalten: Schleifteller Ø 125mm für Scheiben, sowie ein Fahrgestell mit 2 höhenverstellbaren Lenkrollen.

HANDSCHLEIFMASCHINEN



HANDSCHLEIFMASCHINE RO-180

19.14870

Einsatzgebiete: universell einsetzbar, für alle Untergrundarbeiten mit umfangreichem Zubehör. Inkl. Absaugvorrichtung für den Anschluss eines Bausaugers.

Technische Daten:

Motorleistung: 2600 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 6500 U/min
Gewicht: 9,3 kg
Arbeitsbreite: 180 mm

Lieferung im Koffer.
Lieferung ohne Diamantscheibe.



DIAMANTSCHIBE "GESCHMIEDET"

19.14814

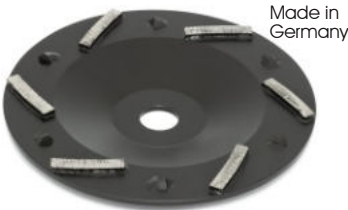
Ø 180 mm mit speziellen Schmiedesegmenten, induktiv verschweißt.
Anwendungsgebiete: für Beton, Beton abrasiv, Estrich und Spachtelmasse.



DIAMANTSCHIBE "Z-SEGMENT GESCHMIEDET"

19.14835

Ø 180 mm mit speziellen Schmiedesegmenten in Z-Form, induktiv verschweißt.
Anwendungsgebiete: für Beton, Beton abrasiv, Estrich, Spachtelmasse.



Made in Germany

HYBRIDSCHIBE

19.14815

Ø 180 mm mit Poly-Kristallinen Diamantschneiden (PKD) und Diamantsegmenten.
Universelle Scheibe zum Entfernen von Bodenbeschichtungen, Anstrichen, allen Arten von Klebstoffen und Versiegelungen sowie zum Abfräsen von Ausgleichsmassen und Fliesenkleber.



Made in Germany

PKD-SCHIBE "PRO"

19.14803

Ø 180 mm mit Poly-Kristallinen Diamantschneiden (PKD) und PKD-Stützelementen.
Zum Entfernen von dicken Bodenbeschichtungen, Anstrichen, allen Arten von Klebstoffen und Versiegelungen (wie z.B. Epoxydharz, Polyurethan und Acryl).
Die PKD-Stützelemente verhindern ein zu tiefes Eintauchen des Werkzeugs.

Kein Zuschmieren der PKD Schneiden!
Äußerst hohe Standzeit durch sehr hohen PKD-Anteil!



Made in Germany

DIAMANTSCHIBE FÜR HOLZBEARBEITUNG

19.14816

Ø 180 mm zur Entfernung von sehr harten und schmierenden Lacken auf Holzböden.



FAHRGESTELL FÜR RO-180

24.70265

Fahrgestell für Handschleifmaschine RO-180 (19.14870) für besseres Handling und dauerhaft entspanntes Arbeiten.

Der korrekte Arbeitswinkel wird mit 2 höhenverstellbaren Lenkrollen eingestellt.

HANDSCHLEIFMASCHINEN



RAND- UND TREPPENSCHLEIFER ROMO-125

24.70300

Einsatzgebiete: zum Schleifen von Holz, Parkett- und Korkböden.
Ideal für den Randbereich und auf Treppen.
Inkl. Absaugvorrichtung für den Anschluss eines Bausaugers.

Technische Daten:

Motorleistung: 1530 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 3400-8000 U/min stufenlos
Gewicht: 4,7 kg
Arbeitsbreite: 125 mm

Lieferung inkl. Schleifteller Ø 125mm für Schleifscheiben,
sowie Fahrgestell mit 2 höhenverstellbaren Lenkrollen.

Lieferung im Koffer.



KLETTSCHLEIFTELLER Ø 125mm

27.00393

Für Handschleifmaschine RO-125 | ROMO-125 und Winkelschleifer.
Zum Einsatz mit Klettschleifscheiben 125 mm.



SCHLEIFTELLER Ø 125mm

27.00394/1

Für Handschleifmaschine RO-125 | ROMO-125 und Winkelschleifer.
Zum Einsatz mit Schleifscheiben 125 mm mit Mittelloch.
Inkl. Spannmutter M14



FAHRGESTELL FÜR ROMO-125

24.70410

Für besseres Handling und dauerhaft entspanntes Arbeiten. Der korrekte Arbeitswinkel wird mit 2 höhenverstellbaren Lenkrollen eingestellt.

HOLZSCHLEIFSET FÜR ROMO-125

24.70400

Einsatz wie ein Randschleifer. Im Holzschleifset sind enthalten: Schleifteller Ø 125mm für Scheiben, sowie ein Fahrgestell mit 2 höhenverstellbaren Lenkrollen.

HANDSCHLEIFMASCHINEN



MINISCHLEIFER

19.14970

Für individuelle Parkettbearbeitung im Rand- und Eckenbereich, bei schwer zugänglichen Stellen und auf Treppen.

Einsatz als Fliesenschneider mit der Diamant Trennscheibe.

Im Set inkl. Schleifteller 50mm und Schleifscheiben

- 1000 Watt Leistung
- variable Geschwindigkeit bis 18000 U/min über Riemenantrieb garantiert hohe Arbeitsleistung
- Gummischleifteller 50 mm
- Staubabsaugadapter
- Transporttasche



FLEXIBLER GUMMISCHLEIFTELLER

19.14972

mit Befestigungsschraube



SCHLEIFSCHEIBEN Ø 50mm MIT MITTELLOCH 8mm

Hochwertige Qualität für den Profi
Pack á 25 Stück

KG 40
KG 60
KG 80

19.14990
19.14992
19.14994



HARTMETALL FRÄSSCHEIBE FÜR MINISCHLEIFER

19.14974

Für Parkettreparaturen.

- Profischeibe mit 2 Hartmetallzähnen
- 10mm Schnitttiefe
- 4mm Schnittbreite



DIAMANT TRENNSCHEIBE FÜR MINISCHLEIFER

19.14975

Für Fliesen- und Estrichbearbeitung



SCHRUPPSCHEIBE FÜR MINISCHLEIFER

19.14976

Aus Siliziumkarbid
Pack á 3 Stück

EINSCHLEIBENMASCHINEN



EINSCHLEIBENMASCHINE RO-2200 2.0

19.16205

Robuste und leistungsstarke Tellerschleifmaschine für alle Untergrund-Vorbereitungsarbeiten vom Reinigungsschliff bis effektiver Entfernung von Kleber- und Bodenbelgasrückständen, Spachtelmasse, Ausgleich von Unebenheiten im Untergrund sowie zur Reinigung und Pflege von Fußböden.

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 2200 Watt, 230 Volt

Drehzahl: 150 U/Min

Gewicht: 41 kg

Arbeitsbreite: 400 mm

Inkl. Vorrüstung für Roll-Absaugsystem



EINSCHLEIBENMASCHINE RO-1800 2.0

19.16200

Universell einsetzbare Tellerschleifmaschine für Untergrund-Vorbereitungsarbeiten sowie zur Reinigung und Pflege von Fußböden.

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 1800 Watt, 230 Volt

Drehzahl: 150 U/Min

Gewicht: 37 kg

Arbeitsbreite: 400 mm

Inkl. Vorrüstung für Roll-Absaugsystem



EINSCHLEIBENMASCHINE RO-2000

19.14180

Die Einscheibenmaschine RO-2000 ist eine kräftige Tellerschleifmaschine für alle Untergrund-Vorbereitungsarbeiten sowie zur Reinigung und Pflege von Fußböden.

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 2000 Watt, 230 Volt

Drehzahl: 190 U/Min

Gewicht: 40 kg

Arbeitsbreite: 400 mm

Inkl. Vorrüstung für Roll-Absaugsystem

FLÜSSIGKEITSTANK

54.00541

Für Einscheibenmaschine RO-2000.

Wird auf der Deichsel der Maschine montiert, zum Aufbringen von Reinigungsmittel oder Emulsion während des Arbeitens.

Bis zu 13 Liter Fassungsvermögen.

EINSCHLEIBENMASCHINEN



ROLL STAUB-ABSAUGSYSTEM

19.14405

Passend für alle ROLL Einscheibenmaschinen und Fremdfabrikate*.

Das universelle Staub-Absaugsystem ermöglicht die effektive Staubabsaugung bei Schleifarbeiten mit Einscheibenmaschinen – für ein sauberes und sicheres Arbeitsumfeld.

Es ist universell einsetzbar und passt auf nahezu alle gängigen Einscheibenmaschinen.

*Voraussetzung ist eine Bohrung mit 34 mm Durchmesser im Maschinengehäuse zur Aufnahme des Absaugstutzens. Diese kann problemlos nachgerüstet werden. Ein passender Spezialbohrer ist optional erhältlich.

Im Lieferumfang enthalten sind: Absaughaube mit Bürstenleiste, Stoßgummiring, Saugschlauch, Absaugstutzen, Muffe für den Anschluß an einen Industriestaubsauger.



ABSAUGHAUBE MIT BÜRSTENLEISTE

53.50060

Ersatzhaube für das Staub-Absaugsystem 19.14405



SPEZIALBOHRER 34MM

53.50110

Mit Zentrierhilfe. Zur Bohrung 34 mm Durchmesser im Maschinengehäuse zur Aufnahme des Absaugstutzens.



ROLL STAUB-ABSAUGSYSTEM

19.14210

Universelles Absaugsystem zum absolut staubfreien Arbeiten!
Vermeidet Wirbelstaub zu 100%.

Das Absaugsystem wird auf die bereits vorgerüstete Maschine montiert; der Saugschlauch inkl. Adapter wird an einen Bausauger angeschlossen.

Die Maschinen (RO-3000, RO-2200, RO-1800) sind zur Montage des Absaugsystems vorgerüstet. Auch für Vorgängermodelle mit mittig sitzendem Motor geeignet (auf Anfrage).



HOLDER "SMART"

54.00155

Für Einscheibenmaschinen RO-1800 2.0 / RO-2200 2.0 (Seite 20)
Zur Befestigung des Absaugschlauches und des Innensechskantschlüssels an der Deichsel der Maschine.



ZUSATZGEWICHT

53.40110

Für Einscheibenmaschinen RO-1800 2.0 / RO-2200 2.0 (Seite 20)
Gewicht 5,5 kg

SPEZIALTELLER FÜR EINSCHLEIBENMASCHINEN



Made in Germany



Made in Germany



Made in Germany



Made in Germany



ROLL DIAMANTSCHLEIFTELLER

19.14430

Universeller Grundteller für Einscheibenmaschinen zur Montage von unterschiedlichen Schleif- und Frässegmenten.

Je nach Anforderung lassen sich Diamantsegmente zum Schleifen von Estrich und allen mineralischen Untergründen oder PKD-Frässegmente zur Entfernung von Bodenbelagsresten Klebstoffresten und Spachtelmassen schnell und unkompliziert montieren.

Hinweis: Die Schleif- und Frässegmente sind nicht im Lieferumfang enthalten.

DIAMANT-SCHLEIFSEGMENT GRAU KORN 30/40

19.14440

Diamantsegment für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen.

Zum Schleifen von Estrichen, abtragen von dünnen Spachtelmassen sowie nicht schmierenden, Klebstoffschichten.

DIAMANT-SCHLEIFSEGMENT BRAUN KORN 60/80

19.14450

Diamantsegment für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen.

Zum anschleifen von Spachtelmassen.

PKD-FRÄSSEGMENT "TRAPEZ"

19.14460

PKD-Frässegment mit 3 trapezförmigen PKD-Segmenten und einem Diamant-Stützsegment zur Entfernung aller Arten von Klebstoffen, sowie zum Abfräsen von loser Spachtelmasse, bzw. Spachtelmassefelder, Fliesenkleber und Beschichtungen. Durch die trapezförmigen, scharfen Kanten der PKD-Segmente sehr effektiv. Einsatz auf harten Untergründen, festen Estrichen.

PKD-FRÄSSEGMENT "3ER-STAB"

19.14490

PKD-Frässegment mit 3 PKD-Segmenten und einem Diamant-Stützsegment zur Entfernung aller Arten von Klebstoffen, sowie zum Abfräsen von loser Spachtelmasse, Fliesenkleber und Beschichtungen.

Einsatz auf harten und weichen Untergründen, festen sowie sandigen Estrichen.

ROLL DIAMANTROTIERTELLER "GESCHMIEDET"

19.14330

Zum Schleifen von mineralischen Untergründen; Spachtelmasse, Estrichen, Sinterschichten, Beschichtungen und kleineren Unebenheiten z.B. Kellenschläge. Zum Anschleifen von keramischen Fliesen. Auch für weichere und abrasive Untergründe geeignet.

Mit 5 drehbar gelagerten Diamantscheiben Ø 125 mm, auf Stahlgrundteller, 13kg. Durch ein patentiertes Verfahren sind bei diesen Diamantscheiben die Diamantsegmente geschmiedet, dadurch werden besonders hohe Standzeiten bei aggressivem Schleifeffekt erreicht.

DIAMANTSCHEIBE Ø 125mm "GESCHMIEDET"

19.14333

mit 6 speziellen Schmiedesegmenten, induktiv verschweißt.

ROLL DIAMANTROTIERTELLER "Z-SEGMENT GESCHMIEDET"

19.14338

Zum Schleifen von mineralischen Untergründen; Spachtelmasse, Estrichen, Sinterschichten, Beschichtungen und kleineren Unebenheiten z.B. Kellenschläge. Zum Anschleifen von keramischen Fliesen. Auch für weichere und abrasive Untergründe geeignet.

Mit 5 drehbar gelagerten Diamantscheiben Ø 125 mm in Z-Form, auf Stahlgrundteller.

DIAMANTSCHEIBE Ø 125mm "Z-SEGMENT GESCHMIEDET"

19.14336

Mit 8 speziellen Schmiedesegmenten in Z-Form, induktiv verschweißt.

ROLL DIAMANTROTIERTELLER

19.14320

Zum Schleifen von mineralischen Untergründen; Spachtelmasse, Estrichen, Sinterschichten, Beschichtungen und kleineren Unebenheiten z.B. Kellenschläge. Zum Anschleifen von keramischen Fliesen.

Sehr aggressiver Schleifeffekt mit hoher Standzeit. Je härter der Untergrund desto effektiver der Diamantteller. Mit 5 drehbar gelagerten 2-reihigen Diamantscheiben Ø 125 mm, auf Stahlgrundteller, 12,5kg.

DIAMANTSCHEIBE Ø 125mm "ZWEIREIHIG"

19.14321

2-reihig, mit hohem Diamantanteil.

SPEZIALTELLER FÜR EINSCHLEIBENMASCHINEN



WOLFRAMCARBID-SCHLEIFRINGTELLER KG 14

19.17180

Für universellen Einsatz! Für grobe Schleifarbeiten auf zementären Untergründen. Zum Abschleifen von Farbresten und Beschichtungen. Zur Entfernung von dünnen Klebstoffschichten. Hoher Anpressdruck durch geringe Auflagefläche. Zum Abschleifen von leichten Überständen und Unebenheiten.

Stahlgrundteller Ø 400mm, 14 kg.



WOLFRAMCARBID-SCHLEIFRINGTELLER KG 10

19.17182

Für grobe Schleifarbeiten auf zementären Untergründen und versinteren Estrichflächen. Zur Entfernung von Klebstoffresten und Beschichtungen. Zum Aufräumen von harten Untergründen. Zum Abschleifen von Überständen und Unebenheiten. Hoher Anpressdruck durch geringe Auflagefläche.

Stahlgrundteller Ø 400mm, 14 kg.



WOLFRAMCARBID-SPLITTRING Ø 400mm

Lieferung inkl. Schrauben und Muttern.

KG 14
KG 10

19.17185
19.17188



WOLFRAMCARBIDSPLITTSCHLEIBE

Zum Schleifen von Spachtelmasse und Estrichen. Zur Entfernung von dünnen Klebstofffilmen. Effektiver als Schleifscheiben. Doppelseitig. Wird mit Schleifteller 19.14211/12 eingesetzt.

KG 10
KG 14
KG 24
KG 36

19.17125
19.17130
19.17135
19.17140



RANDSCHLEIFKLOTZ 200mm

Mit Wolframcarbidbeschichtung und seitlicher Kantung für effektives Arbeiten im Randbereich. Größe 195x125x25 mm.

KG 24
KG 36

19.13485
19.13486

SPEZIALTELLER FÜR EINSCHLEIBENMASCHINEN



4-FACH HOLZSCHLEIFTELLER

19.14500

Für feine Schleifarbeiten auf Holz, Parkett und Kork konzipiert, wird der Teller insbesondere im Finish eingesetzt, um eine hochwertige, gleichmäßige Oberfläche zu erzielen.

4 kugelgelagerte Schleifköpfe Ø 150 mm mit Klettauflage und Softunterlage drehen mit der Rotation der Maschine.

Auf Stahlgrundteller Ø 400 mm, 21 kg.

Wir empfehlen den Einsatz mit dem Roll-Absaugsystem!



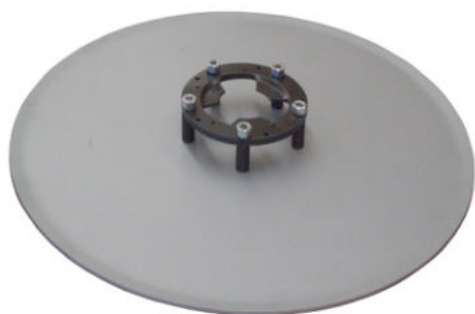
STEINSCHLEIFSCHEIBE VOLLFLÄCHIG

19.14308

Zum An- und Abschleifen von rauen Beton- und Estrichflächen sowie Spachtelmasse. Aluminiumgrundteller Ø 400 mm, 8,5 kg.

SCHLEIFSTEIN Ø 400mm

19.14309



ESTRICHGLÄTTETELLER 600mm

19.14183

Zum Glätten von frischem Beton und Estrich.

Stahlteiler 600 mm mit aufgebördeltem Rand, 10 kg.

SPEZIALTELLER FÜR EINSCHLEIBENMASCHINEN



ROLL SCHLEIFTELLER AUS ALUMINIUM

zur Aufnahme von Schleifscheiben und Wolframcarbidspaltscheiben.
Mit auswechselbarem Moosgummibelag. Inkl. Schlüssel und Flanschschraube.

Ø 380 mm
Ø 400 mm

19.14211
19.14212

MOOSGUMMIBELAG

52.00391

INNENSECHSKANTSCHLÜSSEL 12mm

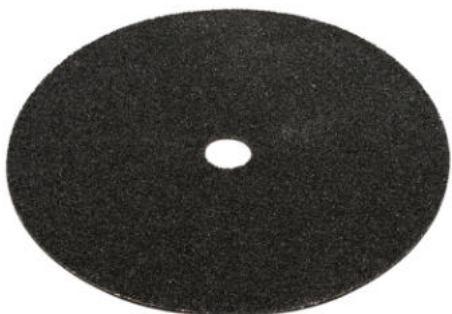
52.00394

FLANSCHSCHRAUBE M 25

52.00393

HOLDER "SMART"

54.00155



SCHLEIFSCHEIBEN Ø 380mm

für Einscheibenmaschinen. Doppelseitig, in Verbindung mit Schleifteller 19.14211.
Hochwertige Qualität für den Profi. Siliciumcarbid auf Gewebe/Papier.
Pack à 10 Stück

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100
KG 120

19.14220
19.14230
19.14235
19.14240
19.14250
19.14260
19.14270
19.14267



SCHLEIFSCHEIBEN Ø 400mm

für Einscheibenmaschinen. Doppelseitig, in Verbindung mit Schleifteller 19.14211/12.
Hochwertige Qualität für den Profi. Siliciumcarbid auf Gewebe/Papier.
Pack à 10 Stück

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80

19.14271
19.14272
19.14263
19.14273
19.14274
19.14275



PADTREIBTELLER Ø 380mm

19.15340

Mit auswechselbarer Igelplatte zur Aufnahme von Pads.

ERSATZIGELPLATTE

52.00389

400 mm für Padtreibteller 19.15340



SUPERPADS 20mm Ø 406mm

Wird mit Padtreibteller 1915340 eingesetzt.
Von "schwarz" bis "weiß" abnehmender Härtegrad. Pack à 5 Stück.

Schwarz zur Grobreinigung
Grün zur Reinigung stärkerer Verschmutzungen (Grundreinigung)
Rot für die mittlere Reinigung, für empfindliche Beläge
Beige zum Ölen, Polieren, für die sanfte Reinigung
Weiß zum Polieren

19.15350
19.15360
19.15370
19.15380
19.15390

NORMALPADS 8mm Ø 406mm

Wird mit Padtreibteller 1915340 eingesetzt.
Von "schwarz" bis "weiß" abnehmender Härtegrad. Pack à 10 Stück.

Schwarz zur Grobreinigung
Grün zur Reinigung stärkerer Verschmutzungen (Grundreinigung)
Rot für die mittlere Reinigung, für empfindliche Beläge
Beige zum Ölen, Polieren, für die sanfte Reinigung
Weiß zum Polieren

19.15351
19.15361
19.15371
19.15381
19.15391

ZUBEHÖR FÜR EINSCHLEIBMASCHINEN



EINSCHALTSTROMBEGRENZER MIT SANFTANLAUF

19.14925

Wartungsfrei, mit langer Lebensdauer. Das Auslösen der Sicherung und die damit verbundene Arbeitszeitunterbrechung wird vermieden!

Durch ruckfreien Sanftanlauf wird mehr Sicherheit und eine Schonung der Maschine gewährleistet. Bis 3500 Watt.

EINSCHALTSTROMBEGRENZER SEV MIT SANFTANLAUF

19.14926

Ausführung für CH



INDUSTRIE-VERLÄNGERUNGSKABEL 10m

82.00112

3 x 2,5 mm² inkl. Schuko-Stecker und Kupplung

Kennzeichen Industriekabel:

- VDE-geprüft und zugelassen
- für hohe mechanische Belastungen
- mit hochbelastbarem Tragorgan
- VDE-Leitungstyp H07RNF
- Temperaturbereich: 25°C bis +60°C
- auffallende Farbe



VERLÄNGERUNGSKABEL 10m

82.00118

3 x 2,5 mm² inkl. Schuko-Stecker und Kupplung



KABELTROMMEL 25m

82.00125

Robuste Kabeltrommel mit Kabel aus Spezialgummi für den Betrieb in Industrie, Baugewerbe und Handwerk.

Kennzeichen Kabeltrommel:

- Kompakter Wickelkörper
- Unzerbrechlich, Säure- und ölbeständig, witterungs- und mikrobienbeständig
- 3 spritzwassergeschützte Schutzkontaktsteckdosen 16 A/250V mit selbstschließenden Klappdeckel
- Sicherheit durch Therm-Überlastschutz nach VDE 0620
- Temperaturbereich: 20°C bis +55°C
- VDE-geprüft und zugelassen



PERSONENSCHUTZSCHALTER PRCD-S+

82.00200

Mobiler Schutz vor Elektrounfällen auf der Baustelle.

Bei jedem Einschaltvorgang und während des Betriebes findet vollautomatisch die Überprüfung der korrekten Anschlussbedingungen statt. Inkl. optischer Fehlermeldung.

Sicherheitsleitung IP44, 16A 250V~ 30mA mit montiertem Vollgummistecker+Kupplung

Personenschutzschalter gemäß DIN VDE 0661
DGUV Information 203-006 (bisher BGI/GUV-I 608)



DREHSTROM-PRÜFSTECKER 400V / 16 A 5polig

82.00122

Zum Prüfen und Messen des richtigen Anschlusses von Steckdosen, Verlängerungen, Stromverteilern etc.

- Anschluss- und Drehfeld Prüfgerät
- 16 Ampere / 400 V, 5polig, 6 H Kraftstrom
- Kontrolllampen sind sehr hell und auch bei schlechten Lichtverhältnissen einwandfrei zu erkennen
- Schutzklasse IP 44 geeignet für Gewerbe / Baustelle

SPEZIALTELLER FÜR EINSCHLEIBENMASCHINEN



SCHLEIFBÜRSTE 400mm

19.15305

Zur Reinigung von stark verschmutzten Industrieböden.
Nylonfaser mit eingearbeiteten Schleifpartikeln.



SCHRUBBBÜRSTE WEISS HART 400mm

19.15310

Universelle Reinigungsbürste für Ladengeschäfte, Eingangsbereiche etc.
Für Fliesen und Kunststoffbeläge. Polypropylenfasern 0,7 mm.



POLIERBÜRSTE BRAUN (UNION) 400mm

19.15330

Zum Polieren von Wachsen, Emulsionen usw. sowie zum Aufbringen des Glanzes.
Zur Reinigung von Kunststoffbelägen und zum Absäuern von Fliesen. Naturborste.



FLÜSSIGKEITSTANK FÜR RO-1800 und RO-2200

53.80120

Für Einscheibenmaschine RO-1800 und RO-2200.

Wird auf der Deichsel der Maschine montiert, zum Aufbringen von Reinigungsmittel oder Emulsion während des Arbeitens.

Bis zu 12 Liter Fassungsvermögen.

FLÜSSIGKEITSTANK FÜR RO-2000

54.00541

Für Einscheibenmaschine RO-2000.

Wird auf der Deichsel der Maschine montiert, zum Aufbringen von Reinigungsmittel oder Emulsion während des Arbeitens.

Bis zu 13 Liter Fassungsvermögen.



PARKETTSCHEIFMASCHINEN

PARKETTSCHEIFMASCHINE WOODY "JUNIOR"

24.70101

Professionelle Parkettschleifmaschine mit Vertikalschliff – das Original!

Hohe Motorleistung und Drehmoment, notwendiges Gewicht, randnahes Schleifen und staubfreie Arbeit zeichnen die Parkettschleifmaschine WOODY aus.

Diese Eigenschaften der WOODY ermöglichen es den Dielen- oder Parkettboden vom Grobschliff bis zum Feinschliff mit nur einer Maschine zu schleifen oder zu bürsten (strukturieren).

- Für Grobschliff bis Feinschliff mit nur einer Maschine
- Für Mehrschicht- und Massivparkett
- Erhebliche Zeitersparnis durch weniger Schleifarbeiten im Randbereich
- Staubfrei für Ihre Gesundheit und zur Freude Ihres Auftraggebers
- Ersetzt die Bandschleifmaschine für den Grobschliff und eine Mehrscheibenmaschine für den Feinschliff

Technische Daten:

Motorleistung: 2200 Watt, 230 Volt
Schleifteller Ø: 3 x 140 mm
Drehzahl der Schleifteller: 680 U/min
Arbeitsbreite: 450 mm
Gewicht der Maschine: 52 kg
Arbeitsgewicht: 85 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- 6 Treibteller Ø 140 mm für Klettschleifscheiben
- Padtreibteller (Einsatz als Einscheibenmaschine)
- Staub-Absaugvorrichtung für Industriesauger mit Saugschlauch und Muffen
- Transporträder
- Kugelrollen



PARKETTSCHEIFMASCHINEN



KLETTSCHEIFSCHEIBEN KERAMIK Ø 140mm

Entwickelt speziell für den Grobschliff mit der Parkettschleifmaschine Woody/RO-800. Hochwertige Qualität für den Profi. Pack à 30 Stück.

KG 40
KG 50
KG 60

53.16040
53.16050
53.16060



WOLFRAMCARBIDSPLITTSCHLEIBEN Ø 140mm

Für den Grobschliff mit der Parkettschleifmaschine WOODY/RO-800 bei sehr harten oder schmierenden Oberflächen und stark verzahnten Parkettböden. Pack à 3 Stück.

KG 36
KG 60

53.16100
53.16110



KLETTSCHEIFSCHEIBEN ZIRKON Ø 140mm

für Parkettschleifmaschine Woody/RO-800. Zirkonkorundkörper und Vollkunstharzbindung. Hochwertige Qualität für den Profi. Pack à 30 Stück.

KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100

53.14024
53.14036
53.14040
53.14060
53.14080
53.14100



KLETTSCHEIFSCHEIBEN EDELKORUND Ø 140mm

Für den Feinschliff mit der Parkettschleifmaschine Woody/RO-800. Hochwertige Qualität für den Profi. Pack à 30 Stück.

KG 60
KG 80
KG 100

53.13060
53.13080
53.13100



SPEZIAL-KLETTSCHEIFSCHEIBEN Ø 140mm

Präzisionsgeformtes Keramikschleifkorn für den Feinschliff auf Holz für eine gleichmäßige Oberfläche mit der Parkettschleifmaschine WOODY/RO-800. Pack à 25 Stück.

KG 60
KG 80
KG 120

53.17060
53.17080
53.17120



DIAMANTSCHLEIBEN Ø 140mm FÜR HOLZBEARBEITUNG

Für den Grobschliff mit der Parkettschleifmaschine Woody/RO-800. Entwickelt zur Entfernung von allen Arten von Lacken und Ölen, auch bei schmierenden Oberflächen (z.B.: Ochsenblut)

KG 40
KG 60
KG 100

53.16146
53.16156
53.16166



PKD-SCHEIBE Ø 140mm PKD-TRAPEZ

Für Parkettschleifmaschine Woody/RO-800
PKD-Frässcheibe mit trapezförmigen PKD-Segmenten und Diamant-Stützsegmenten zur Entfernung aller Arten von Klebstoffen, sowie zum Abfräsen von Spachtelmassen, Fliesenkleber und Beschichtungen. Durch die trapezförmigen, scharfen Kanten der PKD-Segmente effektiv zum Abfräsen von kunststoffvergüteten Spachtelmassen.

53.16174



PKD-SCHEIBE Ø 140mm R6

Für Parkettschleifmaschine Woody/RO-800
Für Schleifarbeiten auf mineralischen Untergründen.
Zum Schleifen von Estrichen und Spachtelmassen, Abscheifen loser Spachtelmasse und dünnen, nicht schmierenden, Klebstoffschichten.

53.16172

PARKETTSCHLEIFMASCHINEN



ABSAUGMANSCHETTE 115mm FÜR WOODY

53.10605

Für den Einsatz mit dem Schleifaggregat.

ABSAUGMANSCHETTE 90mm FÜR WOODY

53.10610

Für den Einsatz mit dem Padtreibsteller.

ABSAUGMANSCHETTE MIT STÜTZRING FÜR WOODY

53.10621

Für den Einsatz mit den Holz-Strukturierbürsten.

PADTREIBTELLER Ø 430mm FÜR WOODY

24.70120



SCHLEIFTELLER Ø 140mm FÜR WOODY

53.00300

Mit Klettbelag



ZWISCHENSCHLEIBEN FÜR SCHLEIFTELLER Ø 140mm

53.00315

Für Parkettschleifmaschine Woody/RO-800
Flexible Unterlage zum Schutz der Schleifteller.
Pack à 12 Stück.



SOFTPAD Ø 140mm FÜR RO-800SA UND WOODY

53.00320

Flexible und weiche Zwischenscheibe für die Parkettschleifmaschine RO-800SA
6mm



TURBO FIBERPAD

Ø 406mm für Einscheibenmaschinen
Ø 180mm mit Klett für Randschleifmaschinen
Ø 150mm mit Klett für Randschleifmaschinen

19.15560

19.15575

19.15570

Das einzigartige Fiberpad wurde für den Endschliff von Parkettböden und die Tiefenreinigung verschiedener Oberflächen wie Holz und Stein entwickelt.

Für den Feinschliff von Parkettböden ersetzt das Fiberpad die klassischen Schleifscheiben Korn 80 und 100.

Dank der offenen Faserstruktur bietet das Fiberpad eine sehr hohe Schleifleistung und hervorragende Staubabsaugung und sorgt zugleich für eine kratzfreies Finish.

SUPERFINISHING PAD Ø 140mm

Für den letzten Schliff und Finish mit perfektem Ergebnis auf allen Holz- und Parkettböden mit der Parkettschleifmaschine WOODY/RO-800. Pack à 30 Stück.

KG 60

KG 80

KG 100

KG 120

53.15060

53.15080

53.15100

53.15120



HOLZ-STRUKTURIERBÜRSTEN Ø 140mm

Zur Strukturierung der Oberfläche.

Stahlbürsten

24.70205

Nylonbürsten KG 36

Nylonbürsten KG 46

Nylonbürsten KG 70

Nylonbürsten KG 120

24.70210

24.70220

24.70230

24.70240



PARKETTSCHEIFMASCHINEN



PARKETTSCHEIFMASCHINE RO-800SA

19.16550

Die Parkettschleifmaschine RO-800SA ist eine universelle Bodenschleifmaschine für alle Schleifarbeiten vom Untergrund bis zum Parkett.

Lieferung inklusive 4-Scheiben Schleifaggregat zum richtungsfreien Schleifen von Holz- und Parkettböden vom Grobschliff bis zum Feinschliff.

Durch den Standard-Aufnahmeflansch und die flexible Staub-Absaugmanschette können alle ROLL Teller wie Schleifteller oder Diamantrotierteller zur Untergrundvorbereitung, sowie Padtreibteller zum Reinigen, Ölen oder Polieren eingesetzt werden.

Bei Bedarf können mehrere Zusatzgewichte für mehr Anpressdruck montiert werden.

Einfacher Transport mit dem höhenverstellbaren Transportgestell mit großen Rädern und den vorderen Tragegriff.

Dies macht die Parkettschleifmaschine RO-800SA zu einer universellen Bodenschleifmaschine für alle Untergründe.

- Grobschliff bis Feinschliff auf Holz- und Parkettböden mit nur einer Maschine
- Untergrundvorbereitung mit ROLL Schleiftellern
- Staubfrei mit der Staub-Absaugmanschette bei Anschluss an einen Bausauger
- Einfacher Transport mit großen Transporträdern
- Zusatzgewichte für mehr Anpressdruck

Technische Daten:

Motorleistung: 2100 Watt, 230 Volt, 50Hz

Abtriebs Drehzahl: 140 U/min

Arbeitsbreite: 400 mm

Gewicht der Maschine: 50 kg

Drehzahl vom Schleifaggregat: 800 U/min

Schleifteller Ø: 4 x 140 mm

Gewicht vom Schleifaggregat: 7 kg

Arbeitsgewicht: 57 kg

Im Lieferumfang enthalten:

- 4 Schleifteller Ø 140mm für Klettschleifscheiben
- 4 Zwischenscheiben Ø 140mm
- Staub-Absaugmanschette
- Höhenverstellbares Transportgestell



ZUSATZGEWICHT FÜR RO-800SA

53.50010

Gewicht: 7 kg

Inklusive Montageschrauben

*Maximal 2 Gewichte pro Maschine

ZUSATZGEWICHT FÜR RO-800SA

53.50015

Gewicht: 7 kg

Ohne Montageschrauben

*Maximal 2 Gewichte pro Maschine



ABSAUGMANSCHETTE FÜR RO-800SA

53.50020

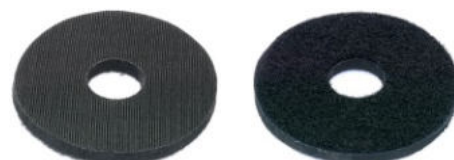
Textilmanschette mit Bürstenleiste zum staubarmen Schleifen von Fußböden.



SCHLEIFTELLER Ø 140mm FÜR RO-800SA

53.50031

Mit Klettbelag



SOFTPAD Ø 140mm FÜR RO-800SA UND WOODY

53.00320

Flexible und weiche Zwischenscheibe für die Parkettschleifmaschine RO-800SA
6mm

STAUB-ABSAUGTECHNIK

BAUSAUGER UND STAUB-VORABSCHIEDER



STAUBSAUGER



BAUSAUGER 2400, LONGOPAC, FILTERKLASSE H

19.16950

Leistungsstarker Industriesauger, 2-motorig, mit Filterklasse H, inkl. Filterabreinigungssystem, inkl. Zubehör.

Der Bausauger 2400 verfügt über zwei einzeln zuschaltbare 1200 Watt Saugmotoren in einem robusten Metallgehäuse.

Longopac Ausführung: Die Staubentsorgung über das Longopac System im 20 Meter langen Endlosschlauch bietet viele Vorteile gegenüber konventioneller Entsorgung im Kessel:

- Staubfrei da der Staub direkt im Schlauch verschlossen wird
- Schneller Wechsel reduziert den Stillstand der Maschine
- Höhere Kapazität des Saugers

Ein Unterdruckanzeiger erlaubt die kontinuierliche Kontrolle des einwandfreien Betriebs und der möglichen Filterbelegung.

Der Bausauger verfügt über einen Primären PTFE Filter mit 3,2m² Filterfläche und zwei HEPA Filter der Filterklasse H. Mit effektivem Filterreinigungssystem über das „Jet Pulse System“, d.h. mittels Unterdruck und Druckluftimpuls wird der Filter effektiv gereinigt und garantiert so eine lange Standzeit des Filters und eine gleichbleibende Saugleistung.

Technische Daten:

Leistung: 2400 W (2x1200 W), 230V 50Hz
Luftmenge: 400 m³/h
Saugleistung max.: 220 mbar
Schallpegel: 70 dB(a)
Gewicht: 50,5 kg
Abmessungen: 65x57,5x126 cm
Filterklasse: 2 Hepa-Filter H13

Zubehör (inkl.):

Saugschlauch 50mm Nennweite, Länge: 5m, Saugrohre, Bodensaugdüse



VORFILTER FÜR BAUSAUGER 2400

19.16955

H-FILTER FÜR BAUSAUGER 2400 / 1700

19.16956

Filterklasse H, 2 Filter im Sauger (je 1 pro Motor)

BAUSAUGER 1700, LONGOPAC, FILTERKLASSE H

19.16940

Leistungsstarker Industriesauger, 1-motorig, mit Filterklasse H, inkl. Filterabreinigungssystem, inkl. Zubehör.

Der Bausauger 1700 verfügt über einen 1700 Watt Saugmotor in einem robusten Metallgehäuse.

Longopac Ausführung: Die Staubentsorgung über das Longopac System im 20 Meter langen Endlosschlauch bietet viele Vorteile gegenüber konventioneller Entsorgung im Kessel:

- Staubfrei da der Staub direkt im Schlauch verschlossen wird
- Schneller Wechsel reduziert den Stillstand der Maschine
- Höhere Kapazität des Saugers

Ein Unterdruckanzeiger erlaubt die kontinuierliche Kontrolle des einwandfreien Betriebs und der möglichen Filterbelegung.

Der Bausauger verfügt über einen Primären PTFE Filter mit 1,5m² Filterfläche und einen HEPA Filter der Filterklasse H. Mit effektivem Filterreinigungssystem über das „Jet Pulse System“, d.h. mittels Unterdruck und Druckluftimpuls wird der Filter effektiv gereinigt und garantiert so eine lange Standzeit des Filters und eine gleichbleibende Saugleistung.

Technische Daten:

Leistung: 1700 W, 230V 50Hz
Luftmenge: 300 m³/h
Saugleistung max.: 345 mbar
Gewicht: 40,5 kg
Abmessungen: 65x42x107 cm
Filterklasse: 1 Hepa-Filter H13

Zubehör (inkl.):

Saugschlauch 38mm Nennweite, Länge: 5m, Saugrohre, Bodensaugdüse



VORFILTER FÜR BAUSAUGER 1700

19.16945

H-FILTER FÜR BAUSAUGER 2400 / 1700

19.16956

Filterklasse H



BAUSAUGER 1450MF

19.15131

Professionelles Gerät für den industriellen Einsatz. Der Multifilter verbessert die Luftfiltration und hält auch schwierige Stäube (Zement, Gips, Rußpartikel etc.) zurück. Mit Edelstahlbehälter und gummierten Laufrollen.

NEU: Mit zusätzlichem Motorschutzfilter

- sehr kompakt
- extrem leistungsstark
- Zusatzsteckdose mit Einschaltautomatik

Technische Daten:

Leistung: 1450 W (230V 50Hz)
Luftmenge: 245 m³/h
Unterdruck: 40 kPa
Kesselvolumen: 30 l
Gewicht: 13,3 kg
Abmessungen: 45x45x76 cm
Filterklasse: M

Zubehör (inkl.):
Saugschlauch 38 mm Nennweite, Länge: 5 m, Saugdüse und Saugrohre



MULTIFILTER FÜR BAUSAUGER 1450MF

79.40000

Filterklasse M

KARTUSCHENFILTER FÜR BAUSAUGER 1450MF

79.40005

Motorschutzfilter im Saugerkopf

VLIESBEUTEL FÜR BAUSAUGER 1450MF

19.15134

Pack à 10 Stück

ADAPTER FÜR VLIESBEUTEL FÜR BAUSAUGER 1450MF

79.40027

VORABSCHIEDER FÜR BAUSAUGER 1450MF

19.15037

Zwischenring mit Zyklon-Vorabscheider, Multifilter und Abdeckstopfen.
Der Vorabscheider separiert mit Zyklon-Technologie Schmutz- und Staubpartikel bereits vor dem Filtersystem und entlastet so den Hauptfilter.

MULTIFILTER FÜR VORABSCHIEDER

79.40007

Filterklasse M

BAUSAUGER 2300

19.15206

Leistungsstarker und dennoch leiser Industriesauger, 2-motorig, mit Filterklasse M, inkl. Filterabreinigungssystem, inkl. Zubehör.

Der Bausauger 2300 verfügt über zwei einzeln zuschaltbare 1150 Watt Bypass-Saugmotoren in einem robusten Metallgehäuse, isoliert zur Reduzierung der Lautstärke. Zwei an den Seiten platzierte Griffe ermöglichen ein leichtes Anheben des Motorkopfes.

Der Bausauger verfügt über einen Sternfilter mit 2m² Filterfläche und Teflonbeschichtung. Durch die außen liegende Filterrüttlung kann der Filter vertikal bewegt und so gereinigt werden um eine lange Standzeit des Filters und eine gleichbleibende Saugleistung zu garantieren.

Der fahrbare Sammelbehälter lässt sich absenken und sich so schnell und sicher entleeren. Der Sauger ist auf einem robusten Stahlrahmen, spurfreien drehbaren Rädern und Standbremse montiert.

Technische Daten:

Leistung: 2300 W (2 Motoren 230V 50Hz)
Luftmenge: 360 m³/h
Unterdruck: 25 kPa
Kesselvolumen: 45 l
Filterfläche: 20.000 cm²
Gewicht: 48 kg
Abmessungen: 53 x 60 x 120 cm
Filterklasse: M

Zubehör (inkl.):
Saugschlauch 50mm Nennweite Länge: 5m, Saugrohre, Bodensaugdüse

STERNFILTER FÜR BAUSAUGER 2300

19.15207

Filterklasse M mit Teflonbeschichtung



STAUBSAUGER



H-FILTER SET FÜR BAUSAUGER 2300

19.15217

und Kartuschenfilter der Klasse H



H-FILTER FÜR BAUSAUGER 2300

19.15218

Ersatz-Kartuschenfilter der Klasse H für H-Filter Set für Bausauger 2300



STAUBSACK LONGOPAC

20 Meter Endlosschlauch, einzeln
20 Meter Endlosschlauch, Pack à 4 Stück

19.15123

19.15123/1



OBJEKTDÜSE MIT ROLLEN 37cm

19.15057

inkl. Bürsten- und Gummileiste
38mm Anschluss

OBJEKTDÜSE MIT ROLLEN 45cm

19.15044/1

inkl. Bürsten- und Gummileiste
38mm Anschluss

OBJEKTDÜSE MIT ROLLEN 50cm

19.15082

inkl. Bürsten- und Gummileiste
50mm Anschluss

SATZ BÜRSTENLEISTEN FÜR OBJEKTDÜSE 45cm

83.00900

SATZ GUMMILIPPEN FÜR OBJEKTDÜSE 45cm

83.00950



SAUGSCHLAUCH-SET Ø 50mm

19.15036

Zur Optimierung der Absaugung an den Sanierungsfräsen
in Verbindung mit 2-motorigem Bausauger.

Länge: 5 Meter, mit Anschlussmuffen



KONUSADAPTER

86.00059

für den Anschluss unterschiedlicher Saugmuffen
Anschluss mit 4 konischen Stufen: 27 mm, 32 mm, 35 mm, 37 mm



REDUZIERMUFFE 52,2mm - 38,2mm

83.02023

Zum Anschluss des Standard 38 mm Saugrohres an den 50mm Schlauch



Y-VERBINDUNGSSET FÜR 38mm SCHLAUCH

19.15039

inkl. Muffe und Schlauch.
Zum Anschluss von zwei Bausaugern an die Maschine oder Vorabscheider.



ROLL STAUB-VORABSCHIEDER

19.15032

Maximieren Sie die Effizienz Ihres Industriesaugers!

Der ROLL Vorabscheider filtert bis zu 99% der in der angesaugten Luft enthaltenen Schmutz- und Staubpartikel sodass nur ca. 1% sich im Filter des Saugers absetzen können. Somit wird die Haltbarkeit des Filters und des Staubsaugers erheblich verlängert. Leicht in der Handhabung, effektiv im Ergebnis.

- schützt den Staubsaugerfilter
- garantiert konstante Saugleistung
- 5-Lenkrollen-Konstruktion verhindert kippen des Vorabscheiders
- Stahlbehälter mit Innenbeschichtung

Lieferung inkl. Zyklon, 45 l Stahlbehälter, fahrbarem Untersatz, Muffen, Schlauch und Auffang sack.

AUFFANGSACK FÜR STAUB-VORABSCHIEDER

80.10055

Pack à 10 Stück.

Aus LDPE, echte 140my. 610x800 mm.

ERSATZTONNE 45L

80.10040

Ideal bei größerem Staubvolumen.

ROLL STAUB-VORABSCHIEDER - ANTISTATIC

19.15034

Antistatische Ausführung. Mit antistatischem Zyklon, antistatischen Saugschläuchen, Fahrgestell mit Antistatikband und 10 Auffangsäcken.

Der ROLL Vorabscheider filtert bis zu 99% der in der angesaugten Luft enthaltenen Schmutz- und Staubpartikel sodass nur ca. 1% sich im Filter des Saugers absetzen können. Somit wird die Haltbarkeit des Filters und des Staubsaugers erheblich verlängert. Leicht in der Handhabung, effektiv im Ergebnis.

- schützt den Staubsaugerfilter
- garantiert konstante Saugleistung
- 5-Lenkrollen-Konstruktion verhindert kippen des Vorabscheiders
- Stahlbehälter mit Innenbeschichtung



ROLL STAUB-VORABSCHIEDER - LONGOPAC

19.15033

Longopac Ausführung des populären ROLL Staub-Vorabscheiders.

Konzipiert für die Aufnahme von großen Mengen Schleif- und Fräsgut.

Die Staubentsorgung über das Longopac System im 20 Meter langen Endlosschlauch bietet viele Vorteile gegenüber konventioneller Entsorgung im Kessel:

- Staubfrei da der Staub direkt im Schlauch verschlossen wird
- Schneller Wechsel reduziert den Stillstand der Maschine
- Höhere Kapazität des Saugers

Lieferung inkl. Zyklon, fahrbarem Untersatz, Muffen, Schlauch und 20 m Endlosschlauch.

STAUBSACK LONGOPAC

19.15123

19.15123/1

20 Meter Endlosschlauch, einzeln

20 Meter Endlosschlauch, Pack à 4 Stück



STAUBSAUGER



**GEFÖRDERT
VON BG BAU**

LUFTREINIGER 1800

19.15235

Der Luftreiniger erzeugt Unterdruck in dem zu sanierendem Raum und saugt die Staubpartikel in der Luft ein, somit wird ein staubarmes Sanieren gewährleistet.

Es kann sich kein Staub mehr in den Nebenräumen ausbreiten und reduziert somit die Reinigungsarbeiten nach der Sanierung.

Die Verwendung eines Luftreiniger 1800 steht für professionelles Auftreten und einen Mehrwert bei ihrem Kunden.

Der Luftreiniger 1800 lässt sich schnell und einfach ohne großen Aufwand aufstellen. Der Luftreiniger 1800 verfügt über eine zwei Filtertechnik mit einem Vorfilter G4 und einem HEPA Filter.

Solide, robuste Qualität für den Bau!

NEU: Inklusive 3m Abluftschlauch

Besondere Merkmale:

- kompakt und leistungsstark
- filtert bis zu 99,995% aus der Raumluft
- maximale Luftleistung 1800 m³/h
- regelbarer Lüftermotor
- leiser Betrieb
- ergonomischer Tragegriff
- empfohlen und gefördert von der BG BAU

Technische Daten:

Arbeitsleistung: 420 Watt, 230 Volt

Luftvolumen: 1800 m³/h

Fläche Vorfilter: 0,5 m²

Fläche Mikrofilter: 5,0 m²

Filterklasse: M (H optional erhältlich)

Auslass Ø: 300 mm

Einlass Ø: 165 mm

Abmessungen: 40 x 40 x 40 cm

Gewicht: 20 kg



MIKROFILTER "H" FÜR LUFTREINIGER 1800

79.00200

5,0 m² Filterfläche

VORFILTER "G4" FÜR LUFTREINIGER 1800

79.00201

5,0 m² Filterfläche

FLEXIBLER PVC SPIRALSCHLAUCH Ø 254mm, 5m

79.00210

für Luftreiniger

ABLUFTSCHLAUCH Ø 175mm, 3m

79.00215

für Luftreiniger



SCHABER UND SCHLEIFSTEINE

FUSSBODENSCHABER MIT TELESKOPSTIEL

15.12655

Inklusive Teleskopstiel in stabiler Ausführung.
Länge von 97–175 cm, Klingenbreite 210mm.
Leichte Schrägstellung der Klinge für effektiven Einsatz!

ERSATZKLINGEN FÜR FUSSBODENSCHABER

15.12657

210 mm, Pack à 10 Stück

SCHABER ALLWAY LANG 500mm

15.12645

Klingenbreite 100 mm.
Eine einzige Umdrehung am Schaberkopf genügt,
um die Klinge sicher zu arretieren oder zu lösen.

SCHABER ALLWAY

15.12650

Klingenbreite 100 mm.

SCHABER 250mm

15.12641

Klingenbreite 100 mm. Gesamtlänge 310 mm.
Schaber für den universellen Einsatz.
Mit Hammerschlag-Ende.

SCHABERKLINGEN 100mm

15.12600

Pack à 100 Stück

STOSSPACHTEL 80mm

15.13328

Extrem starkes Blatt mit breiter Fase und Hammerschlag-Ende.

ABSTOSSPACHTEL 70mm

15.13330

Angeschliffenes Blatt.

RANDSCHLEIFKLOTZ 200mm

Mit Wolframcarbidbeschichtung und seitlicher Kantung für effektives Arbeiten im Randbereich. Größe 195x125x25 mm.

KG 24
KG 36

19.13485
19.13486

SCHLEIFBLITZ 200mm

Schleiffläche aus Siliziumcarbid mit Löchern, dadurch besonders aggressiv.
Größe 200x100x35 mm.

KG 36

19.13481

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



LINO-STREIFENSCHNEIDER VARIO 110

15.12421

Vielseitiges Profiwerkzeug zur Verlegung von Linoleum, PVC, Gummibelägen und Vinyl (Designbelag). Zum Schneiden von Streifen von 0 bis 110mm und zum Abnehmen der Produktionskanten (Kantenschneider). Stufenlos einstellbar! Mit ergonomischer Grifführung.

Mit dem einzigartigen ROLL-3-Klingensystem durch die 3 Grad leichte Schrägstellung der 3 Spezialklingen ist ein besonders leichtes Schneiden gewährleistet – Klinge 1 schneidet vor, Klinge 2 schneidet gegen, Klinge 3 schneidet durch.

Umrüstbar auf Verlängerungsschiene bis 355 mm!

LINO-STREIFENSCHNEIDER VARIO 355

15.12425

Vgl. Vario 110. Zum Schneiden von Streifen von 0 bis 355 mm.

SCHNEIDESCHIENE 110MM

15.12428

für Streifenschneider Vario, für Streifen bis 110 mm Breite. Arbeitet auch mit dem ROLL-3-Klingensystem.

SCHNEIDESCHIENE 355MM

15.12424

für Streifenschneider Vario, für Streifen bis 355 mm Breite. Arbeitet auch mit dem ROLL-3-Klingensystem.

ERSATZKLINGEN FÜR STREIFENSCHNEIDER VARIO

15.12423

für Streifenschneider Vario 110 und 355.
Pack à 20 Klingen, 3teilig.

KANTENSCHNEIDER ROLLINO 12mm

15.12434

Durch die spezielle Klingenpositionierung ist deutlich weniger Kraftaufwand erforderlich. Mit ergonomischer Griffform. Klingenwechsel und Klingenjustierung ist einfach und schnell.

KANTENSCHNEIDER ROLLINO 22mm

15.12436

Für den breiteren Schnitt von 22 mm. Durch die spezielle Klingenpositionierung ebenfalls mit wenig Kraftaufwand.

ERSATZKLINGEN FÜR KANTENSCHNEIDER ROLLINO

15.12435

Für Kantenschneider 15.12434 und 15.12436.
Pack à 10 Stück

KANTEN-FASENTRIMMER MIT HANDGRIFF

15.12448

Zum säubern und anfasen der Bruchkante bei der Verlegung von Vinyl-Designbelag Planken oder Fliesen. Das stellt sicher, dass die Planken passgenau zusammengesetzt werden.

Mit ergonomischer Griffform und drehbarer Klinge. Klingenwechsel ohne Werkzeug.

LEISTER FUGENHOBEL GROOVY

16.13940

Zur Fugenvorbereitung ohne Fräse. Garantiert einen sauberen Abschluss zur maschinell gefrästen Fuge bis zur Wand.

Inklusive Fugenklinge 3,5 mm.
Mit Rollenführung und verstellbarer Fugentiefe.

FUGENKLINGE FÜR LEISTER FUGENHOBEL GROOVY

3,5 mm
2,5 mm

16.13941
16.13942

FUGENHOBEL EASY

16.13946

Zum Aushobeln der Schweißfuge vor dem Verschweißen elastischer Bodenbeläge. Ergonomisch, schnell und exakt in der Anwendung mit seitlichen Stützrollen, Führungsnase vorne und Führungsrolle hinten.
In der Tiefe verstellbare Fugenklinge 3,5mm vorne und hinten für den perfekten Schnitt bis zur Wand.

FUGENKLINGE FÜR FUGENHOBEL EASY

3,5 mm vorne
3,5 mm hinten

16.13947
16.13948

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



BODENBELAGSANREISSER

16.14060

Kombianreißer. Auch als kurzer Gegenanreißer für Sockelelemente einsetzbar.
Inkl. Spitzklinge und Anreißstift.

SPITZKLINGE FÜR BODENBELAGSANREISSER

16.14061

Pack à 5 Stück

ANREISSSTIFT FÜR BODENBELAGSANREISSER

16.14062

Pack à 10 Stück



HÖHENANREISSER

16.14051

Zum Anzeichnen einer fixen Höhe, z. B. für Sockelleisten.
Für Höhen von 10 bis 150mm.
Stabile Stahlausführung.
Inklusive Zimmermannsbleistift.
In praktischer Kunststoffbox.



ANREISSER 385mm

16.14067

mit Anreißstift (Wandschmiege)



ECKENSCHNEIDER

16.13984

Auswechselbare Spezialklingen ermöglichen individuelles Arbeiten
z.B. Ausfugen, Abstoßen in Ecken, Wölbungen, Wandarbeiten.
(Griff ohne Klinge)

Ersatzklinge Nr. 1, Pack à 2 Stück

16.13988

Ersatzklinge Nr. 2, Pack à 2 Stück

16.13986

Ersatzklinge Nr. 3, Pack à 2 Stück

16.13987

Ersatzklinge Nr. 4, Pack à 2 Stück

16.13985



FUGENHOBEL

16.13950

Mit 5 Klingen im Griff

ERSATZKLINGEN FÜR FUGENHOBEL

16.13960

Pack à 10 Stück



FUGENHOBEL FÜR SICHERHEITSBELÄGE

16.13981

ERSATZKLINGE FÜR FUGENHOBEL FÜR SICHERHEITSBELÄGE

16.13982



FUGENZIEHER FÜR GUMMI UND PVC

16.13970

mit U-Klinge

ERSATZKLINGEN U-FORM FÜR FUGENZIEHER

16.13980

Pack à 10 Stück



DREIKANTSCHABER AUS HARTMETALL

16.13968

Fugenzieher für Sicherheitsbeläge. Inkl. Dreikantklinge.

ERSATZKLINGE FÜR DREIKANTSCHABER

16.13969

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



LINOCUTTER ROLLINO

15.12639

Nahtschneider für Linoleum, PVC, CV, Gummi und Vinyl (Designbelag).

Bei der Verlegung ist der Linocutter ein Musthave. Die einzelnen Belagsbahnen werden dabei überlappend verlegt und mittels Linocutter passgenau zueinander zugeschnitten.

Vorteile:

- schonend zum Bodenbelag: die stabile und kugelgelagerte Grundplatte wird reibungsarm über den Bodenbelag geführt – besonders wichtig bei PU-beschichteten Belägen
- um ein vielfaches leichteres Anritzen durch die leichte Schrägstellung der Klingen
- stufenlose Schnittbreiten- und Schnitttiefeinstellung
- leichtere Führung entlang der Materialbahn durch die Aussparung in der Grundplatte
- der Linocutter ROLLino arbeitet mit handelsüblichen Klingen
- neben Trapezklingen können auch Hakenklingen eingesetzt werden: besonderer Vorteil: dünne Beläge können so in einem Arbeitsschritt komplett durchgeschnitten werden (das Anritzen vorab entfällt)
- Einfacher Klingenwechsel ohne Werkzeug



FUGENFRÄSE EASY 1200

16.13640

Zum Fräsen von allen Kunststoffbelägen, Linoleum und Gummi.

Besonders handliche Fugenfräse mit stufenloser Frästiefeinstellung, sowie verstellbarem Seitenrad für Sicherheitsnoppenbeläge.

Lieferung im Metallkoffer, inkl. Hartmetallfräsblatt und Spänesack mit Haltestange. Für spänefreies Arbeiten empfehlen wir den Anschluss eines Staubsaugers.

Technische Daten:

Motorleistung: 1200 Watt, 230 Volt
Drehzahl: 13 000 U/min
Gewicht: 8,5 kg
Fräsblatt: Hartmetall, Ø 110 mm, 12 Zähne
Frästiefe: 0 - 4,5 mm stufenlos



HARTMETALLBLATT FÜR FUGENFRÄSE EASY 1200

16.13641

Ø 110 mm, 12 Zähne

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



LEISTER SCHWEISSAUTOMAT UNIFLOOR 500

16.13891

Der praktische Leister-Boden-Schweissautomat UNIFLOOR 500 ist eine Weiterentwicklung der weltweit bewährten UNIFLOOR-Generationen E/S.

Eignet sich zum Verschweissen der Fugen in elastischen Bodenbelägen aus Kunststoff wie PVC, CV, PUR, antistatischen ESD-Böden sowie zum Verschliessen der Fugen in Naturbelägen aus Linoleum und Kautschuk. Aufgrund seines durchdachten Designs und dem von Leister entwickelten Automatic Nozzle Positioning (ANP) lässt sich das Heissluftgebläse per Druck auf den Startknopf automatisch ein- und auszuschwenken.

Technische Daten:

Leistung: 2300 W, 230 V, 50/60Hz
Temperatur: 100 - 560° C stufenlos
Luftmengenbereich: 45 - 100 %
Geschwindigkeit: 0,7 - 7,5 m/min
Düsenöffnung [mm]: schmal, 1,6
Abmessungen (LxBxH): 562 x 289 x 440mm
Gewicht: 15,5 kg



LEISTER SCHWEISSMOBIL EASYFLOOR

16.13787

Halterung für alle Leister Triac Heissluftschweißgeräte.

Zum Verschweißen von Linoleum, PVC und Gummi. Das Handschweissen von Fugen in Kunststoffbelag aus PVC sowie Naturbelag aus Linoleum und Kautschuk wird mit Hilfe der EASYFLOOR-Halterung zum Kinderspiel. Dank einstellbarem Winkel und präziser Führung des TRIAC-Heissluftgebläses erzielen Anwender beim Handschweissen eine konstante Vorwärmung der Schweisszone, was die Schweissqualität steigert.

Die Heissluftgebläse-Halterung EASYFLOOR gewährleistet beim Fugenschliessen das präzise und stabile Führen des Heissluftgebläses.



LEISTER HEISSLUFTSCHWEISSGERÄT TRIAC ST

16.13796

Der Nachfolger des legendären Leister Triac S zeichnet sich wie sein Vorgänger durch Handlichkeit, Zuverlässigkeit und Vielseitigkeit aus.

Zum Verschweißen von PVC, Gummi, Polyolefin und Linoleum.
Ideal für den Einsatz im Schweißmobil 16.13795.
Lieferung inkl. Runddüse 16.13830, im Gerätekofter.

Technische Daten:

Leistung: 1600 Watt, 220 Volt
Temperatur: 40-700 °C, stufenlos regelbar



LEISTER HEISSLUFTSCHWEISSGERÄT TRIAC AT

16.13794

Der neue TRIAC AT ist ein intelligentes, robustes Heissluft-Gerät zum Schweißen und Schrumpfen von Kunststoff. Mit großem digitalem Display, der bewährten «eDrive»-Bedieneinheit.

Weitere Vorteile:

- die eingestellte Temperatur pendelt sich automatisch ein, Spannungsschwankungen werden ausgeglichen
- die Thermosonde vor dem Heizelement garantiert präzise Temperatur
- die Luftmenge kann unabhängig von der Temperatur verstellt werden

Lieferung inkl. Runddüse 16.13830, im Gerätekofter.

Technische Daten:

Leistung: 1600 Watt, 220 Volt
Temperatur: 40-700°C, stufenlos regelbar
Luftmenge: 120-240 l/min



LEISTER MINIFLOOR - FAHREINHEIT

16.13885

Einziger Schweißautomat der die Möglichkeit bietet auf einfachste Weise ein Heissluft Handgerät z.B. Triac ST oder Triac AT anzuschliessen. Die Handgeräte werden mittels einem Schnell-Klemmverschluss montiert und demontiert. Der Einsatz lohnt sich ab Schweißnahtlängen von 1,2m. Randabfahrendes Schweißen ermöglicht nur noch einen Übergang entlang der Schweißnaht das spart Zeit. Der minimale Wandabstand von nur 51 mm sorgt für problemloses Verschweissen von gängigen Hohlkehlen. Mit 6,6 kg inkl. Triac AT mit Düsen ist der Minifloor ein Leichtgewicht und problemlos transportierbar. Perfekte Spurtreue dank Doppel-Achse-Antrieb.

Technische Daten:

Leistung Fahrenheit: 15 Watt, 230 V, 50/60 Hz
Geschwindigkeit: 0,5 - 5,0 m/min
Abmessungen Fahrenheit (LxBxH): 310 x 225 x 245 mm
Gewicht Fahrenheit: 5,3 kg

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



SCHWEISSKOFFER MIT LEISTER TRIAC ST UND ZUBEHÖR

16.13797

Koffer mit umfangreichem Zubehör für Heißverschweißungen:

- Leister Heißluftschweißgerät Triac ST (16.13796)
- Fugenhobel (16.13950)
- Schnellschweißdüse (16.13860)
- Viertelmondmesser (16.14040)
- Schweißnahtschlitten (16.14050)
- Runddüse (16.13830)
- Diamant-Schleifblock 150x60 mm (16.13865)

SCHWEISSKOFFER MIT LEISTER TRIAC AT UND ZUBEHÖR

16.13798

Vgl. 16.13797 jedoch mit Leister Heißluftschweißgerät Triac AT mit digitalem Display

RUNDDÜSE

16.13830

zur Verwendung von Spezialdüsen.
Bei Schweißgeräten von ROLL inklusive.

UNTERHEIZKÖRPERDÜSE

16.13785

Für Schweißnähte unter Heizkörpern und Treppen.
Durch die spezielle Biegung der Runddüse kann das Schweißgerät waagrecht geführt werden. In Verbindung mit einer Schnellschweißdüse.

SCHNELLSCHWEISSDÜSE STANDARD

16.13860

Für 5mm Schweißdraht
Inklusive Aufbewahrungsdose.

SCHNELLSCHWEISSDÜSE 5/2mm

16.13856

Für 5mm Schweißdraht
Für Schweißnähte bei glanzanfalligen Bodenbelägen und dünneren Wandbelägen.
Durch den verengten Luftkanal (2 mm) wird die Heißluft zielgerichteter in den Fräskanal geführt und bläst weniger breit über die Fuge hinweg, so dass Glanzstreifen vermieden werden. Inklusive Aufbewahrungsdose.

SCHNELLSCHWEISSDÜSE 5/1mm

16.13855

Für 5mm Schweißdraht
Polyurethandüse für Schweißnähte bei glanzanfalligen Bodenbelägen und dünneren Wandbelägen. Durch den verengten Luftkanal (1 mm) wird die Heißluft zielgerichteter in den Fräskanal geführt und bläst weniger breit über die Fuge hinweg, so dass Glanzstreifen vermieden werden. Inklusive Aufbewahrungsdose.

SCHWANENHALS-SCHWEISSDÜSE

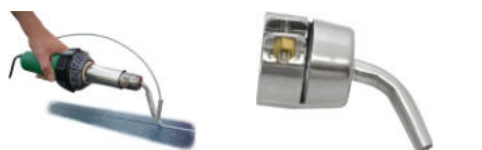
16.13783

aufsteckbar auf Universal-Adapter zum Andrücken der Schweißnaht in Rundungen und Ecken.

BÜRSTE FÜR SCHWEISSDÜSEN

16.13872

Aus Messing, zur Innenreinigung von Schweißdüsen.
Maße 300 x 100 x 5 mm



LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



MOZART ABSTOSSMESSER

16.14025

Zum schnellen und sicheren Abstoßen der Schweißschnur.
Mit integriertem Schlitten und auswechselbarer Klinge. Inkl. 1 Klinge

ERSATZKLINGEN FÜR MOZART ABSTOSSMESSER

16.14026

Pack à 5 Stück

DISTANZGABEL 0,5 FÜR MOZART ABSTOSSMESSER

16.14027

Für PVC

DISTANZGABEL 0,7 FÜR MOZART ABSTOSSMESSER

16.14028

Für Linoleum



VIERTELMONDMESSER

16.14040

zum Abstoßen der Schweißschnur, beidseitig angeschliffen.



VIERTELMONDMESSER ABGEKRÖPFT

16.14041

zum Abstoßen der Schweißschnur, einseitig angeschliffen.



LEDERETUI FÜR VIERTELMONDMESSER

16.14042



SCHWEISSNAHTSCHLITTEN

16.14050

für Viertelmondmesser



DIAMANT SCHLEIFBLOCK

16.13865

Doppelseitig KG 400 und KG 600. Schleiffläche 150x60 mm
Zum Nachschleifen von Messern, Viertelmondmessern etc., beidseitig einsetzbar.
Mit Antirutschbeschichtung.



RADIERGUMMI

16.13861

80 x 50 x 20 mm. Empfohlen zum Entfernen von Brand- und Glanzstellen, die beim Schweißen von PVC und Lino entstehen können.

Aber auch zum Schleifen, Polieren, Mattieren und Reinigen für Metalle, Farben, Holz, Keramik und Kunststoff.



HENKELLOCHEISEN

zur Reparatur von Belägen

Ø 30 mm
Ø 40 mm

15.12675
15.12676

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



LINOWALZE

Andrückwalze vollverzinkt

4-teilig, 50 kg, 500 mm breit
3-teilig, 34 kg, 370 mm breit

15.13620
15.13630

TRANSPORTGESTELL FÜR LINOWALZEN

15.13635

Geeignet für Linowalzen 50 kg und 34 kg

Mit elastischen Rollen



ANDRÜCKROLLE RO-26

16.14030

Zum komfortablen und effektiven Andrücken der Naht bei der Verlegung von Designbelägen, Linoleum, PVC, Teppich etc.

Durch das patentierte Konzept wird eine optimierte Kräfteverteilung und maximaler Anpressdruck erreicht, die Naht kann blasenfrei bis in den Randbereich angedrückt werden.

Andrückbreite 130mm mit insgesamt 26 Kugellagern.



ANDRÜCKROLLE MIT MASSIVEM GRIFF

16.14033

Zum Andrücken der Naht bei der Verlegung von elastischen Bodenbelägen und Herunterdrücken der Nut bei Klick-Belägen.

Mit 2 Rollen 40 mm breit.
Länge 195 mm.



ANREIBKORK

15.13510

300 x 120 x 25 mm



ANREIBHAMMER

15.12840

aus einem Stück geschmiedete Ausführung mit polierter Finne



ROSSHAARBESEN 60cm

15.14360

ohne Stiel

KUNSTHAARBESEN ARENGA 60cm

15.14361

ohne Stiel



STAHLROHRSTIEL FÜR BESEN UND RAKEL

15.14364

LINOLEUM- UND PVC-VERLEGEWERKZEUG



KALTSCHWEISSMITTEL 1 Liter

16.14100

Hochwertiges Kaltschweißmittel zur Kaltverschweißung von PVC und CV.
Wird mit Düse 1 verarbeitet, ergibt 300 – 400 m Naht.



ARBEITSGERÄT MIT DÜSE 1 (A)

16.14090

Für Kaltschweißmittel, für neue dichtgeschnittene Nähte (<1mm).
Flasche inkl. Nadeldüse zum Einfüllen von Kaltschweißmittel.



ARBEITSGERÄT MIT DÜSE 2 (C)

16.14120

Für Kaltschweißmittel, für schlecht geschnittene Nähte, Schrumpfung und
PVC-Sockelverschweißungen (>1mm).
Flasche inkl. Rundlochdüse zum Einfüllen von Kaltschweißmittel oder Reparaturpaste.



ARBEITSGERÄT MIT DÜSE 2 (C) SPEZIAL

16.14150

Für Reparaturpaste, für PVC-Wandbeläge.
Flasche inkl. Schlitzdüse zum Einfüllen von Kaltschweißmittel oder Reparaturpaste.
Extra breite Düse.



REPARATURPASTE 1 Liter

16.14130

Wird mit Düse 2 und Düse 2 spezial verarbeitet,
ergibt bis 200 m Naht



REINIGUNGSBEHÄLTER

16.14160

mit Flüssigkeit zum Reinigen und Aufbewahren der Düsen.



PVC-PASTENENTFERNER 1 Liter

16.14170

Zum Reinigen und Mattieren von glänzenden Nähten.



KALTSCHWEISSMITTEL IN TUBEN

Hochwertiges Kaltschweißmittel zur Kaltverschweißung von PVC und CV.
50 g Tube für ca. 25 m Naht.

DÜSE 1 FÜR NEUE, DICHT E NÄHTE

16.14180

Preis je Tube

DÜSE 2 FÜR BREITE NÄHTE

16.14190

Preis je Tube



TEPPICHVERLEGEWERKZEUG



KNIESPANNER DE LUXE

13.11490

Unverzichtbares Werkzeug zum Verspannen von Teppichen auf Nagelleisten.
Mit Greifereinsatz, verstellbarer Bodenplatte und Stoßpolster.
Längenverstellbar.



DOPPELKOPF-NAHTSPANNER (MINISTRETCHER)

13.11630

Zum Verspannen von Teppichen, vor allem im Objektbereich.
Mit 2 Spannköpfen, jeweils mit Greifereinsätzen.

Lieferung inklusive zusätzlichem Zugarm für den Einsatz als rohloser Hebelspanner.
Lieferung im Koffer.



SUPER-GOLDEN KONFEKTIONS BAND 60g

14.11730

Für Gewebe-Teppichböden, Juterücken und synthetische Doppelrücken z.B. Axminster
mit sehr groben Rücken.

Rolle à 50 m



STREIFEN-SCHNEIDER

15.12420

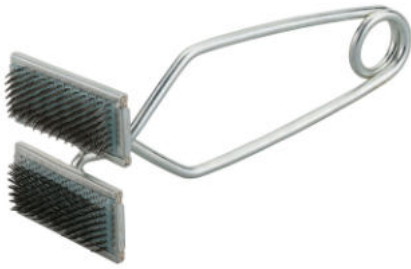
zum Schneiden von Teppichstreifen für Teppich-Sockelleisten.
Verstellbar von 45 – 100 mm.

ERSATZKLINGEN FÜR STREIFEN-SCHNEIDER

15.12560

Pack à 100 Stück

TEPPICHVERLEGEWERKZEUG



NAHTKLAMMER

13.11650

Zum Zusammenklammern der Teppichkopfnähte.



KUHFUSS 250mm

15.12280



TREPPENWERKZEUG 90mm

15.12290



NAHTWALZE 127mm

15.11661

mit Sternrädchen.



FLORBÜRSTE

15.11660

für die Nahtnachbehandlung durch Klopfbewegungen beim Konfektionieren.
Maße: 18x5x4 cm



AHLE

15.12300

Teppichahle, rund



REISSKLAUE DE LUXE

17.14630

Das Musthave, ergänzend zum Stripperprogramm!
Ergonomische Form. Aus einer Spezial-Aluminium-Legierung.

PARKETT- UND LAMINATVERLEGEWERKZEUG



PARKETT-VERLEGERING 150mm

19.15714

Innovatives Werkzeug zur Verlegung vom vollflächig verklebten Parkett. Die Parkettstäbe werden durch sanfte Schlagbewegung angedrückt und im Kleberbett verschoben.



PARKETTZUGEISEN 55cm

19.15701

Schwere Ausführung, Amboss mit verstärkter Kunststoffkappe. Mit angefaster Spitze.



PE-SCHLAGKLOTZ UNIVERSAL

19.15704

Mit 2 Führungen an der Längs- und Außenkante. 300x70 mm.



PE-SCHLAGKLOTZ 6mm

19.15705

Mit Nut 6 mm x 400 mm für Laminat.



PE-SCHLAGKLOTZ 11mm

19.15706

Mit Nut 11 mm x 400 mm für Fertigparkett.



PE-SCHLAGKLOTZ GLATT

19.15707

400 mm für schwimmende Verlegung von Laminat und Fertigparkett.



GUMMIHAMMER WEISS 800g

15.12830



GUMMIHAMMER WEISS 1000g

15.12832

Massiver Hammer, ummantelt mit weißem Gummi.



SCHLOSSERHAMMER 500g

15.12870

TÜV/GS geprüft



SCHLOSSERHAMMER 300g

15.12860

TÜV/GS geprüft

PARKETT- UND LAMINATVERLEGEWERKZEUG



DESIGNSTANZE IS-333

24.71135

Stanze zum schneiden von LVT-Designbelägen.

- Leicht und handlich
- Mit Anschlag und Winkelskala
- Ausziehbare Platte für längere Planken
- Schneidet bis zu 6 mm Materialdicke

Einfache und leichte Variante zum Schneiden diverser Plattenformate wie LVT-Beläge und Kork bis zu 6 mm Stärke.



DESIGNSTANZE IS-645

24.71138

Die schwere Ausführung der Designstanze IS-645 zum Schneiden von diverser Plattenformate wie LVT-Böden, Kork, Teppich oder Laminat bis zu 13 mm.

Anwendungsbereiche:
Schnittbreite: 630mm
Max. Materialstärke: 13mm
Winkelschnitt: 0-45 Grad
Abmessungen: 630 x 440 x 350mm
Gewicht: 15kg



PARKETTZIEHKLINGEN

Blatt aus gehärtetem Stahl, blank angeschliffen mit Holzheft.

40 mm
60 mm
90 mm

19.15730
19.15740
19.15750



GUMMISPACHTEL 300mm

15.13320

Für Vorstriche



REINIGUNGSTÜCHER

22.12980

Feuchte Reinigungstücher im Spendereimer

- hohe Tuchqualität für individuellen Einsatz
- beidseitig weich und abrasiv
- schmutzlösend bei schweren Fetten, Schmiere, Kleber, Öl, Teer, Kohle etc.
- geeignet für nahezu alle Materialien und Untergründe in Industrie und Handwerk
- besonders hautfreundlich
- einfache Tuchentnahme durch Abrissperforation

Eimer à 72 Tücher



HÖHENAUSGLEICHSSPACHTEL

15.13086

VERLEGEWERKZEUG



FLEXSPACHTEL (DOPPELBLATTSPACHTEL)

Zum Aufbringen bzw. Aufziehen von Versiegelung und Spachtelung auf Parkett.
Mit klassischer Blattform, mit abgerundeten Außenkanten.

200 mm
270 mm
350 mm

15.13098
15.13099
15.13091



ENTLÜFTUNGSROLLER

Mit integriertem Spritzschutz.
Ohne Stiel, passend auf Teleskopstiel 19.15815.

250 mm x 11 mm
250 mm x 31 mm

15.13475
15.13469

500 mm x 11 mm
500 mm x 22 mm
500 mm x 31 mm

15.13480
15.13481
15.13483

750 mm x 11 mm

15.13485



ENTLÜFTUNGSROLLER MIT METALLSTACHELN

Mit integriertem Spritzschutz.
Ohne Stiel, passend auf Teleskopstiel 19.15815.

250 mm x 13 mm
500 mm x 13 mm

15.13477
15.13484



NAGELSOHLEN 25mm

mit 25 mm langen Nägeln und Befestigungsriemen

15.13460



NAGELSOHLEN 50mm

mit 50 mm langen Nägeln und Befestigungsriemen

15.13462



SPACHTELSCHUHE

Mit ca. 20 mm langen Nägeln.

Größe: L
Größe: XL

15.13463
15.13473

ERSATZNÄGEL FÜR SPACHTELSCHUHE

Set bestehend aus je 32 Nägel (Spikes), Muttern, Scheiben und Montagewerkzeug

15.13474



GLÄTTEKELLE

mit gebogenem Heft, rostfreier Stahl, Blattgröße 280x135 mm

15.13350



AUSGLEICHSELLE

Mit Holzgriff, Blatt aus hochwertigem, gehärtetem und poliertem Stahl.

300 mm
400 mm
500 mm

15.13360
15.13370
15.13380

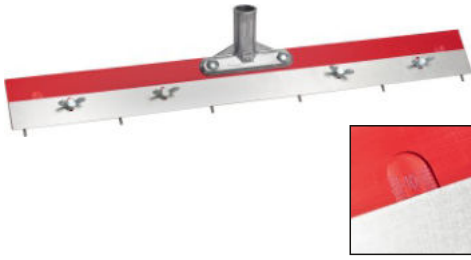


FLÄCHENKELLE, TRAUFEI GLATT

Mit leicht geneigtem Holzgriff für eine günstige Arbeitsstellung.
Blatt aus hochwertigem, gehärtetem und polierten Stahl.

400 mm
500 mm

15.13390
15.13410



STIFTRAKEL MIT SKALA

15.13466

Profiwerkzeug zum Aufziehen von Ausgleichsmasse und Beschichtungen auf großen Flächen in aufrechter Haltung. Grundprofil 600 mm breit, mit 6 austauschbaren Stahlstiften und einem rostfreien Abstandsblech zum Einstellen von unterschiedlichen Auftragshöhen bis 11 mm. Lieferung mit Stielhalter, ohne Stiel, für Teleskopstiel geeignet.

ERSATZSTIFTE FÜR STIFTRAKEL BIS 11mm

15.13457

Set mit 12 Stiften.



RAKEL GLATT

15.13451

Zum Aufziehen festerer Materialien, für den universellen Einsatz. Mit Holzrahmen und glattem rostfreiem Blech 600 mm. Lieferung mit Stielhalter, ohne Stiel, für Teleskopstiel geeignet.



RAKEL MIT SPEZIALEINSATZ R1

15.13450

Zum Aufziehen von Ausgleichsmassen. Holzrahmen mit Einklemmleiste für Spezialeinsätze 560 mm. Lieferung inkl. 1 Stück Spezialeinsatz R1 aus 15.13295. Lieferung mit Stielhalter, ohne Stiel, für Teleskopstiel geeignet.



RAKEL MIT SPEZIALEINSATZ R2 UND 2 STIFTEN

15.13453

Profiwerkzeug zum Aufziehen von Ausgleichsmasse auf großen Flächen in aufrechter Haltung. Inklusive gezahntem Einsatz R2 56 cm breit, sowie einem rostfreien Abstandsblech zum Einstellen von unterschiedlichen Auftragshöhen. Lieferung mit Stielhalter, ohne Stiel, für Teleskopstiel geeignet.



GELENKRAKELKOPF INKL. TELESKOPSTIEL

15.13458

Innovativer Gelenkrakelkopf zum Aufziehen von Ausgleichsmasse. Ergonomisches Arbeiten im Kreuz- und Quergang.

- 180° schwenkbarer, 2-dimensionaler Edelstahl-Gelenkkopf
- Schaft aus Aluminium-Rohr
- Teleskopstange einstellbar auf die jeweilige Körpergröße des Anwenders

Passend zu Rakel R1, R2 und Stiftrakel.

GELENKRAKELKOPF MIT TELESKOPSTIEL UND RAKEL R2

15.13454

Inkl. Teleskopstiel und Rakel R2 Art. 15.13453

GELENKRAKELKOPF OHNE TELESKOPSTIEL

15.13468

TELESKOPSTIEL FÜR GELENKRAKELKOPF

19.15818



R1-SPEZIALEINSATZ

15.13295

560 mm 3,0x4,0x1,5 mm, Pack à 10 Stück



R2-SPEZIALEINSATZ

15.13281

560 mm 5,0x4,0x2,0 mm, Pack à 10 Stück



R3-SPEZIALEINSATZ

15.13315

560 mm 5,0x6,0x2,4 mm, Pack à 10 Stück



KUPFERBAND 0,08 x 10mm SELBSTKLEBEND

19.13944

Zur Ableitung der statischen Aufladung bei leitfähiger Verlegung von Bodenbelägen. Rolle à 50 m.

VERLEGEWERKZEUG



GEZAHNTE SPACHTELN 180mm

Blatt aus gehärtetem, poliertem Stahl.
Pack à 10 Stück

A1	15.13056
A2	15.13050
A3	15.13051

B1	15.13057
B2	15.13058
B3	15.13054
B5	15.13055
B6	15.13053
B7	15.13043
B10	15.13044
B11	15.13045
B13	15.13047
B15	15.13052

Spachtel glatt	15.13059
----------------	----------



GEZAHNTE SPACHTELN 210mm

Blatt aus gehärtetem, poliertem Stahl.
Pack à 10 Stück

A1	15.13060
A2	15.13062
A3	15.13063

B1	15.13070
B2	15.13080
B3	15.13072
B5	15.13071
B6	15.13073
B11	15.13066
B15	15.13068

Spachtel glatt	15.13061
----------------	----------



GEZAHNTE SPACHTELN 250mm

Blatt aus gehärtetem, poliertem Stahl.
Pack à 10 Stück

A1	15.13081
A2	15.13085

B1	15.13082
B2	15.13083
B3	15.13084
B13	15.13079



MUTTERSPACHTELN

Stahlblatt gehärtet und poliert.
Zum Einklemmen von Einsätzen (Zahnleisten).
Pack à 10 Stück

180 mm	15.13090
210 mm	15.13160
280 mm	15.13230



ALUQUICK

Spachtel für Einsätze (Zahnleisten) aus Aluminium

180 mm	15.13300
280 mm	15.13310



TÜRSCHWELLENLINEAL

Ausziehbar 75 - 110 cm,
rostfrei.

15.13540



EINSÄTZE 180mm

Für Mutterspachteln und Aluquick
Hochverschleißfest, Pack à 10 Stück.

A1
A2
A3
A4
A5

15.13100
15.13140
15.13150
15.13151
15.13152



B1
B2
B3
B5
B6
B11
B15
B16

15.13110
15.13120
15.13130
15.13132
15.13134
15.13133
15.13135
15.13139



EINSÄTZE 210mm

Für Mutterspachteln und Aluquick
Hochverschleißfest, Pack à 10 Stück.

A1
A2
A3
A4
A5

15.13170
15.13210
15.13220
15.13221
15.13222



B1
B2
B3
B5
B6
B11
B15

15.13180
15.13190
15.13200
15.13202
15.13204
15.13203
15.13205



S1 (Non Statik K)
S2 (Non Statik TL)
S3

15.13223
15.13224
15.13225



EINSÄTZE 280mm

Für Mutterspachteln und Aluquick
Hochverschleißfest, Pack à 10 Stück.

A1
A2
A3
A4
A5

15.13240
15.13280
15.13290
15.13291
15.13292



B1
B2
B3
B5
B6
B11
B15

15.13250
15.13260
15.13270
15.13282
15.13271
15.13299
15.13284



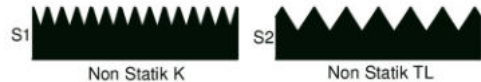
C1
C2
C3
C4

15.13296
15.13297
15.13289
15.13298



S1 (Non Statik K)
S2 (Non Statik TL)

15.13293
15.13294



Abbildungen Originalgröße nach Merkblatt TKB-6

VERLEGEWERKZEUG



ERSATZWALZE "MOHAIR"

19.15801

Profi-Walze mit Bezug aus Velour, 4 mm Florhöhe, 250 mm breit, für 8 mm Bügel.
Geeignet zum Aufbringen von Lack und Öl.
Lieferung ohne Bügel.



ERSATZWALZE "PACIFIC"

19.15803

Profi-Walze mit einem speziellen Polyester-Mischbezug, 11 mm Florhöhe, 250 mm breit, für 8 mm Bügel.

Geeignet für Beschichtung und Versiegelung von Böden mit wässrigen Systemen.

Lieferung ohne Bügel.



ERSATZWALZE "INDUSTRIA"

19.15810

Profi-Walze mit Nylonbezug, 12 mm Florhöhe, 250 mm breit, für 8 mm Bügel.
Sehr gut geeignet für Bodenbeschichtungen.
Lieferung ohne Bügel.



SCHAUMWALZE

19.15811

Profi-Walze aus geschäumtem Material, beidseitig abgerundet, 80 mm Außendurchmesser, 250 mm breit, für 8 mm Bügel.

Geeignet für Versiegelungen.

Lieferung ohne Bügel.



VORSTRICH- UND KLEBEAUFTRAGSROLLE

19.15806

250 mm für 8 mm Bügel.
Für einfache Beschichtungen, Klebeauftrag etc.



BÜGEL 8mm

19.15813

für 250 mm Rollen.



BÜGEL 6mm

19.15809

für 250 mm Rollen.



TELESKOPSTIEL

19.15815

Ausziehbar bis 2 m. Passend für Rakeln und Rollen.
Teleskopstange aus stabilem und profiliertem Aluminiumprofil.
Mit patentiertem Konus zur Befestigung des Zubehörs.
Längenverstellung über stabile Innenspannung.



ABSTREIFER FÜR ROLLEN

19.15808

Zur Abreinigung von Farb- und Lackrollen.
Überschüssige Flüssigkeiten werden von der Rolle zurück in den vorgesehenen Behälter abgestreift.



CCM FEUCHTEMESSGERÄT

20.14396

Calcium-Carbid-Methode-Gerät zur Ermittlung der Estrichfeuchte. Vom Gutachter anerkannt. Mit stoßgeschütztem Manometer. Mit Direktablesung der Feuchtigkeitsprozente inkl. 25 Ampullen, Digitale Waage, Zerkleinerungsschale sowie Hammer, Fäustel, Flachmeisel, Stahlkugeln und Kleinzubehör. Im Stahlkoffer. Digitales Manometer und Drucker auf Anfrage.

CCM FEUCHTEMESSGERÄT ECO

20.14398

Das Einsteigermodell: Für gelegentliche Messungen, sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis. Ausgerüstet mit dem mechanischem Manometer mit einem maximalen Druckbereich bis 1,6 bar und digitaler Waage, Lieferung in einem robusten Kunststoff Doppelbodenkoffer. (Ohne Abbildung)



CARBIDAMPULLEN FÜR CCM FEUCHTEMESSGERÄT

Pack à 25 Stück
Pack à 100 Stück

20.14400

20.14410

PRÜFAMPULLEN FÜR CCM FEUCHTEMESSGERÄT

20.14391

10 x 1 Gramm



HYDROMETTE COMPACT B2

20.14616

Die Hydromette COMPACT B2 ist ein elektronischer Baufeuchteindikator zum zerstörungsfreien Messen von Feuchtigkeit in Baustoffen. Die Hydromette arbeitet nach dem Dielektrizitätskonstante/Hochfrequenz-Messprinzip.

Die vielseitig einsetzbare Kugelsonde dient zum Aufspüren von Feuchtigkeit in Baustoffen aller Art, sowie zur Erkennung der Feuchtigkeitsverteilung in Wänden, Decken und Fußböden.

Ein ideales Vorprüfgerät für alle CCM-Messungen.

Messbereich für Baufeuchte: 0-199,9 Digits (Scanbereich), 0,3-6,0 Gew.% bzw., 0,3-4,0 CM%

Eigenschaften:

- Kennlinien für 7 Baustoffsorten und 2 Dämm/Isolierstoffe sowie Tendenzanzeige für Hart- und Weichholz
- Akustische Alarmfunktion
- Automatische Kalibrierung
- Anzeige der Gerätetemperatur



CAISSON FEUCHTIGKEITSPRÜFGERÄT GM-200

20.14425

Für die Feuchtigkeitsmessung in Beton, Gips, Zement und Holz. Die Messung erfolgt über eine Messkugel und ist so zerstörungsfrei. Inkl. Hold-Funktion des zuletzt gemessenen Wertes.

Äußerst benutzerfreundlich durch kompakte Abmessungen und hohe Displayauflösung.

9 Messskalen für unterschiedliche Materialien: Relative Skala (%), Anhydritestrich (Gew%), Anhydritestrich (CM%), Zementestrich (Gew%), Zementestrich (CM%), Beton (Gew%), Gipsputz (Gew%), Hartholz (Gew%), Weichholz (Gew%).

Als Vorprüfgerät für CCM-Geräte empfohlen, zur Ermittlung der feuchtesten Stelle.



CAISSON FEUCHTIGKEITSPRÜFGERÄT VI-D8

20.14427

Messgerät für die zerstörungsfreie Bestimmung der Feuchtigkeit auf mineralischen Untergründen wie Beton und Estrich sowie zur Messung der Oberflächentemperatur.

Anwendung mit optionalem Zubehör möglich (KLR-Messung, Oberflächentemperatur, Holzfeuchte usw.)

Integrierter Li-Po-Akku 3,7 V / 3500 mAh, Mini-USB-Typ-B-Anschluss für Sonden, USB Typ-C zum Anschluss an PC und Ladegerät.

RGB-Touchscreen.

Lieferung im Kunststoffkoffer.

MESSGERÄTE



CAISSON FEUCHTIGKEITSPRÜFGERÄT VI-D1

20.14420

Einfach zu handhabendes Prüfgerät – einschalten – auflegen – digitaler Wert ablesen und mit auf Messgerät abgebildeter Tabelle vergleichen.

Speziell für Beton, Estriche und Holzmessungen. Nicht destruktive Messmethode. Messtiefe bis zu 3cm. Messsensor auf der Unterseite. Digitale Sofortanzeige. Automatische Ausschaltung. Batteriegerät. Inklusive Tasche.

Als Vorprüfgerät für CCM-Geräte empfohlen, zur Ermittlung der feuchtesten Stelle.



CAISSON FEUCHTIGKEITSPRÜFGERÄT VI-D4

20.14421

Feuchtigkeitsmessgerät für Beton- und Estrichfeuchte.

Das Messgerät hat verschiedene Skalen zur Messung von Feuchtigkeit in verschiedenen Materialien. Die vergoldeten Feder-Elektroden messen über elektrischen Widerstand. Die 2 Sensorplatten messen mittels dielektrische Eigenschaften die Feuchte des Bodens bis zu einigen Zentimetern Tiefe. Das kombinierte Resultat der Messung wird über das Display ausgegeben. Das hochwertige transflektive Grafik Display garantiert perfekte Ablesbarkeit der Werte unter allen Beleuchtungs Umstände auch in grellem Tageslicht.

Als Vorprüfgerät für CCM-Geräte empfohlen, zur Ermittlung der feuchtesten Stelle.



CAISSON LUFTTEMPERATUR- UND LUFTFEUCHTE MESSGERÄT

20.14426

inkl. Oberflächentempersensor

Einfach zu handhabendes Prüfgerät einschalten zwischen Temperatur oder Feuchte wählen auflegen Wert ablesen.

Zur schnellen und unkomplizierten Messung der Umgebungstemperatur und der Luftfeuchtigkeit in Grad C und F.

Mit Schutzgitter im Sensorbereich. Mit Taupunkttafel auf der Rückseite. Automatische Ausschaltung. Batteriegerät. Inklusive Tasche. Kalibrationszertifikat mitgeliefert.

Lufttemperaturbereich von 10 bis +50°C
Luftfeuchtigkeitsbereich 5% bis 99%
Feuchtigkeitstoleranz +/2%
Temperaturtoleranz +/0,3 Grad Celsius



GANN THEROMO-HYGROMETER BL COMPACT TF-3

20.14626

Die BL Compact TF 3 ist ein präziser Thermo-Hygrometer zur Messung von Temperatur und Luftfeuchte.

Handliches und präzises Temperatur- und Feuchtemessgerät im Taschenformat für schnelle Einzel- und Reihenmessungen.

Anzeige von drei Messwerten über die LCD-Anzeige, Auflösung: 0,1 % bzw. 0,1 °C
Automatische Berechnung der Taupunkttemperatur und des Holzfeuchtegleichgewichts (UGL)

Anzeige der absoluten Luftfeuchte in g/m³.

USB-Schnittstelle zur Übertragung der Messwerte an einen PC mit der optionalen Software DIALOG BL+ (für Langzeitmessungen oder zur Prozessüberwachung)
weitere TF-Sticks für besondere Anforderungen mit verschiedenen Filtertypen optional erhältlich

Min-, Max- und Hold-Funktion für die gemessenen Werte Speicherung der 5 zuletzt erfassten Messwerte Das Gerät wird mit 9V-Batterie und Kunststoff-Box ausgeliefert.

Luftfeuchte: 0 bis 100 % r.F.
Lufttemperatur: 20 bis 80 °C



KRL-MESSKAMMER

20.14412

Die KRL-Messmethode bestimmt den Feuchtigkeitsgehalt des Materials durch die Festlegung der entsprechenden relativen Luftfeuchtigkeit über dem mineralischen Estrich.

Verwendung in Verbindung mit dem Caisson Feuchtigkeitsprüfgerät VI-D8, VI-D4 oder LVT 15 IR und dem Klimasensor.

CAISSON KLIMASENSOR CS-10

20.14413

Verwendung in Verbindung mit dem Caisson Feuchtigkeitsprüfgerät VI-D8, VI-D4 oder LVT 15 IR zur Bestimmung des Feuchtigkeitsgehaltes mittels der KRL-Messmethode.



OBERFLÄCHEN-HÄRTEPRÜFER RI-RI

16.14074

Zur Bestimmung der Estrichfestigkeit mit Gitterritzverfahren.
Bestehend aus 2 Teilen; rostfreies Ritzblech und einem gefederten Spezialstift.



MESSKEIL

15.12313

Alu 0 - 20 mm
Zum Messen von Estrichunebenheiten.



STAHLWINKEL

15.13520

100 x 50 cm verzinkt, starre Ausführung.



STAHLLINEAL

rostfrei, bombiert, gerollt, 8 cm breite Ausführung.
Einsatz mit Kreuzwinkel als 90° Anschlag (nicht im Liefreumfang enthalten).

205 cm
405 cm
505 cm

15.13590
15.13600
15.13610



KREUZWINKEL 50cm

15.13588

Zum Erstellen von 90° Winkeln, für Bandstahllineal 8 cm.



TREPPENSCHMIEGE (TREPPENLEHRE)

16.14080

Die 6 verschiedenen langen Arme werden auf die Eckpunkte der Stufe ausgerichtet und fixiert. So lassen sich die Abmessungen einer Stufe schnell und genau auf den Bodenbelag übertragen. Je 2 Arme 600 mm, 800 mm, 1000 mm.
Im Holzkasten.



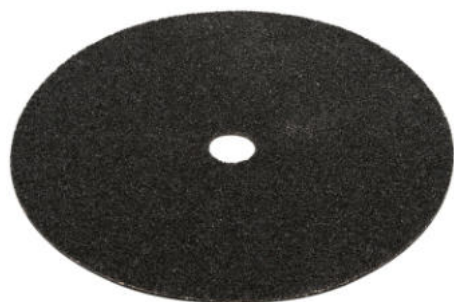
LASERDISTANZMESSER R40

20.14470

Inklusive der Basis-Funktionen für präzise Messungen: L/B/H, Volumen.
Modernes und kompaktes Gerät mit hochwertigem Display

- Alle Basis-Funktionen für präzise Messungen sind vorhanden (L/B/H, Volumen)
- Mit integrierter Wasserwaage
- Bis zu drei Messungen können gespeichert werden
- Stoßfest
- Laser: 0,05 bis 40m
- Genauigkeit: +/-2mm

SCHLEIFMITTEL



SCHLEIFSCHEIBEN Ø 380mm

für Einscheibenmaschinen. Doppelseitig, in Verbindung mit Schleifteller 19.14211.
Hochwertige Qualität für den Profi. Siliciumcarbid auf Gewebe/Papier.
Pack à 10 Stück

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100
KG 120

19.14220
19.14230
19.14235
19.14240
19.14250
19.14260
19.14270
19.14267



SCHLEIFSCHEIBEN Ø 400mm

für Einscheibenmaschinen. Doppelseitig, in Verbindung mit Schleifteller 19.14211/12.
Hochwertige Qualität für den Profi. Siliciumcarbid auf Gewebe/Papier.
Pack à 10 Stück

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80

19.14271
19.14272
19.14263
19.14273
19.14274
19.14275



PADTREIBTELLER Ø 380mm

Mit auswechselbarer Igelplatte zur Aufnahme von Pads.

19.15340

ERSATZIGELPLATTE

400mm für Padtreibteller 19.15340

52.00389



SUPERPADS 20mm Ø 406mm

Wird mit Padtreibteller 1915340 eingesetzt.
Von "schwarz" bis "weiß" abnehmender Härtegrad.
Pack à 5 Stück.

Schwarz zur Grobreinigung
Grün zur Reinigung stärkerer Verschmutzungen (Grundreinigung)
Rot für die mittlere Reinigung, für empfindliche Beläge
Beige zum Ölen, Polieren, für die sanfte Reinigung
Weiß zum Polieren

19.15350
19.15360
19.15370
19.15380
19.15390



NORMALPADS 8mm Ø 406mm

Wird mit Padtreibteller 1915340 eingesetzt.
Von "schwarz" bis "weiß" abnehmender Härtegrad.
Pack à 10 Stück.

Schwarz zur Grobreinigung
Grün zur Reinigung stärkerer Verschmutzungen (Grundreinigung)
Rot für die mittlere Reinigung, für empfindliche Beläge
Beige zum Ölen, Polieren, für die sanfte Reinigung
Weiß zum Polieren

19.15351
19.15361
19.15371
19.15381
19.15391



SCHLEIFGITTER Ø 406mm

Wird mit Padtreibsteller und Pad eingesetzt.
Pack à 10 Stück.

KG 60
KG 80
KG 100
KG 120
KG 150

19.15400
19.15410
19.15420
19.15430
19.15435



SUPERFINISHING-PADS Ø 406mm

Wird mit Padtreibsteller und Pad eingesetzt. Pack à 10 Stück.

Für den letzten Schliff und Finish mit perfektem Ergebnis auf allen Holz, und Parkettböden mit der Parkettschleifmaschine WOODY und allen handelsüblichen Einscheibenmaschinen.

Patentierter Aufbau durch die ganzflächige Perforation wird effektiver abgesaugt und ein Zusetzen des Pads wird verhindert. Abtrag und Standzeit wird erhöht.

KG 60
KG 80
KG 100
KG 120
KG 150

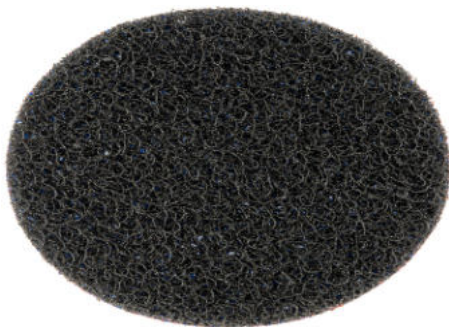
19.15510
19.15515
19.15520
19.15525
19.15530



WOLLPAD Ø 410mm

Nicht abrasiv. Zum Aufsaugen, bzw. Abtragen, überschüssiger Öle & Wachse.
Stärke 5 mm. Pack à 10 Stück.

19.15550



TURBO FIBERPAD

Ø 406mm für Einscheibenmaschinen
Ø 180mm mit Klett für Randschleifmaschinen
Ø 150mm mit Klett für Randschleifmaschinen

19.15560
19.15575
19.15570

Das einzigartige Fiberpad wurde für den Endschliff von Parkettböden und die Tiefenreinigung verschiedener Oberflächen wie Holz und Stein entwickelt.

Für den Feinschliff von Parkettböden ersetzt das Fiberpad die klassischen Schleifscheiben Korn 80 und 100.

Dank der offenen Faserstruktur bietet das Fiberpad eine sehr hohe Schleifleistung und hervorragende Staubabsaugung und sorgt zugleich für eine kratzfreies Finish.

SCHLEIFMITTEL

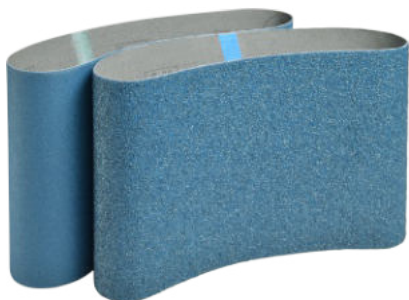


KERAMIK-SCHLEIFBÄNDER 750x200mm

Keramikkorund für extrem hohe Schleifleistung und Standzeit durch spezielle Selbstschärfung des Keramikorns.
Pack à 10 Stück.

KG 36
KG 50

24.60036
24.60060



ZIRKON-SCHLEIFBÄNDER 750x200mm

Zirkon für wesentlich höhere Schleifleistung und Standzeit. Schweres X-Baumwollgewebe, mit Vollkunstharzbindung, Wellenverbinder und dichter Zirkonkorundstreuung. Hochwertige Qualität für hohe Beanspruchung geeignet.
Pack à 10 Stück.

KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100
KG 120

24.50024
24.50036
24.50040
24.50060
24.50080
24.50100
24.50120



KORUND-SCHLEIFBÄNDER 750x200mm

Schweres X-Baumwollgewebe, mit Vollkunstharzbindung, Wellenverbinder und dichter Edelkorundstreuung. Hochwertige Qualität für hohe Beanspruchung geeignet.
Pack à 10 Stück.

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100
KG 120

24.00016
24.00024
24.00036
24.00040
24.00060
24.00080
24.00100
24.00120



ZIRKON-KLETTSCHEIBEN Ø 178mm MIT MITTELLOCH

Zirkon für wesentlich höhere Schleifleistung und Standzeit.
Pack à 50 Stück.

KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100

24.22024
24.22036
24.22040
24.22060
24.22080
24.22100



KORUND-KLETTSCHEIBEN Ø 178mm MIT MITTELLOCH

Hochwertige Qualität für den Profi.
Pack à 50 Stück.

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100

24.23016
24.23024
24.23036
24.23040
24.23060
24.23080
24.23100



KERAMIK-KLETTSCHLEIFSCHEIBEN Ø 150mm

Keramikkorund für extrem hohe Schleifleistung und Standzeit durch spezielle Selbstschärfung des Keramikorns.
Pack á 25 Stück.

KG 36
KG 40
KG 50
KG 60
KG 80

24.85036
24.85040
24.85050
24.85060
24.85080



ZIRKON-KLETTSCHLEIFSCHEIBEN Ø 150mm

Zirkon für wesentlich höhere Schleifleistung und Standzeit.
Pack á 50 Stück.

KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100

24.84024
24.84036
24.84040
24.84060
24.84080
24.84100



KORUND-KLETTSCHLEIFSCHEIBEN Ø 150mm

Hochwertige Qualität für den Profi.
Pack á 50 Stück.

KG 16
KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100

24.83016
24.83024
24.83036
24.83040
24.83060
24.83080
24.83100



KORUND-KLETTSCHLEIFSCHEIBEN Ø 150mm 9-LOCH

8 Absauglöcher 1 Mittelloch. Für marktübliche Exzenterschleifer.
Hochwertige Qualität für den Profi. Edelkorund auf festem Träger.
Pack á 50 Stück.

KG 24
KG 36
KG 40
KG 60
KG 80
KG 100
KG 120
KG 150

24.91024
24.91036
24.91040
24.91060
24.91080
24.91100
24.91120
24.91150



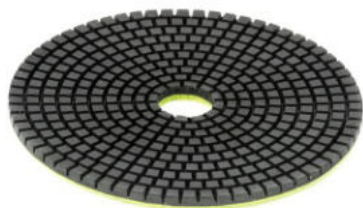
KORUND-KLETTSCHLEIFSCHEIBEN Ø 125mm

Hochwertige Qualität für den Profi. Edelkorund auf festem Träger.
Für Randschleifer ROMO-125.
Pack á 50 Stück.

KG 40
KG 60
KG 80
KG 120

24.70540
24.70560
24.70580
24.70595

SCHLEIFMITTEL

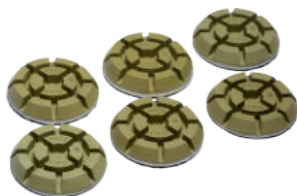


DIAMANTPAD Ø 125mm

mit dichtem Diamantgefüge, hoher Standzeit und hoher Flexibilität.
Auch mit ROMO- 125 bzw. RO-125 mit Holzschleifset einsetzbar.
Je Stück

KG 50
KG 100
KG 200
KG 400
KG 800
KG 1500
KG 3000

19.14605
19.14610
19.14615
19.14620
19.14625
19.14630
19.14635



DIAMANT-POLIERSCHEIBEN Ø 75mm

Kunstharzgebundene Diamant-Polierscheiben für universellen Einsatz zur
Trockenpolitur und perfekten Feinschliff. Lange Standzeit durch hohen Diamantanteil.

KG 60
KG 120
KG 220
KG 400
KG 800
KG 1500

17.16960
17.16962
17.16964
17.16966
17.16968
17.16970



SCHLEIFBLATT-HALTER

Für Multimaster und Supercut, 2er Set

19.14936

SCHLEIFBLÄTTER

Für Multimaster und Supercut (mit Adapter)
Pack à 50 Stück, ungelocht

KG 40
KG 60
KG 80
KG 100
KG 120

19.14931
19.14932
19.14933
19.14934
19.14935





QUALITÄTSKLINGEN - MADE IN SOLINGEN

Hochwertige Solinger Qualität, hochlegierter Werkzeugstahl 0,65 mm, eisgehärtet.
Pack à 10x10 Stück = 100 Stück. 10 Stück im Dispenser zur einfachen Entnahme der Klinge.



Trapezklinge
Trapezklinge groß
Hakenklinge
Hakenklinge groß

15.12450
15.12460
15.12470
15.12490



QUALITÄTSKLINGEN MIT TITAN BESCHICHTUNG

Hochwertige Solinger Qualität, hochlegierter Werkzeugstahl 0,65 mm, eisgehärtet.
Mit Titanbeschichtung für längere Standzeit. Pack à 10x10=100 Stück.
10 Stück im Dispenser zur einfachen Entnahme der Klinge.



Titan-Trapezklinge
Titan-Trapezklinge groß
Titan-Hakenklinge
Titan-Hakenklinge groß

15.12455
15.12465
15.12475
15.12495



DOPPELSCHLIFFKLINGEN

Haken- und Trapezklinge in einem, eisgehärtet 0,65 mm,
hochwertige Solinger Qualität.
Pack à 10x10 Stück=100 Stück.

15.12480



KONKAV-KLINGEN

Eisgehärtet 0,65 mm
Pack à 10x10 Stück=100 Stück.

15.12485



ABBRECHKLINGEN 18mm

Eisgehärtet, für Cuttermesser 15.12494, 15.12596
Pack à 10x10 Stück=100 Stück

15.12590



ABBRECHKLINGEN 18mm MIT TITAN BESCHICHTUNG

Eisgehärtet, mit Titanbeschichtung für längere Standzeit.
Für Cuttermesser 15.12494, 15.12596
Pack à 10x10 Stück=100 Stück

15.12591



MOZART KLINGEN

in hochwertiger Solinger Qualität, hochlegierter Werkzeugstahl 0,65 mm, eisgehärtet.
Pack à 10x10 Stück = 100 Stück. 10 Stück im Dispenser zur einfachen Entnahme der Klinge.



MOZART Trapezklinge
MOZART Hakenklinge
MOZART Hakenklinge groß

15.12452
15.12472
15.12491



MESSER



ROLL BODENLEGERMESSER MIT KÖCHER

15.12548

Einfacher und schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug.
Mit Fixiermagnet für die Klinge.
Hochwertige Qualität für professionelle Bodenleger.



DELPHIN-VERLEGEMESSER MIT KÖCHER

15.12550



SHARKMESSER MIT KÖCHER

15.12555



MESSERHALTER AUS LEDER FÜR DEN PROFI

22.14471

für 2 Verlegemesser, inkl. Klingendispenser- und Stifthalter.
Ohne Inhalt

MESSERHALTER AUS LEDER FÜR DEN PROFI IM SET

22.14472

Im Set bestehend aus:

2x ROLL-Bodenlegermesser
2x Klingen Dispenser á 10 Klingen
1x Pica-Dry® Stift



MOZART UNIVERSALMESSER S2

15.12525

inkl. Schutzkappe und Klinge.

- kompaktes Design
- Beschichtung für angenehmen Grip
- Schnellverschluss und Magnet für einen einfachen Klingenwechsel
- transparente Schutzkappe für den sicheren Transport
- robuste Klemmung der Klinge
- gehärtete Klingenaufnahme für eine lange Lebensdauer
- Klingenfach für bis zu 10 Universalmesserklingen



ROLL CUTTERMESSER

15.12598

Hochwertiges Cuttermesser mit Metallmagazin für 18mm Abbrechklingen.
Inkl. 6 Abbrechklingen.



CUTTERMESSER NT

15.12494

Hochwertiges Messer aus Metall mit Blitzmagazin.
Inkl. 3 Abbrechklingen 15.12590.



CUTTERMESSER LEICHT

15.12596

Inkl. Abbrechklinge.



HANDGRIFF FÜR LINO-SPEZIALKLINGEN

15.12630

ohne Klinge



SPEZIALKLINGE NR. 22

15.12610

für 15.12630
Pack á 10 Stück

SCHEREN UND SCHNEIDER



GEHRUNGSSCHERE

15.12800

für Kunststoffprofile, 2 x 45 Grad Anschläge, 60 mm Schnittlänge.



GEHRUNGSSCHERE LANG

15.12795

mit 45° Anschlägen und 75 mm Schnittlänge.

Für Holz- und Kunststoffprofile. Geeignet für Gehrungsschnitte in breiteren Materialien.



GEHRUNGSSCHERE MIT TRAPEZKLINGE

15.12797

45° Anschläge und 50 mm Schnittlänge.

Für den besonders feinen und filigranen Schnitt.



GEHRUNGSSCHERE MIT HEBELÜBERSETZUNG

15.12796

für den sauberen 90 °Schnitt von Leisten, Profilen, Kunststoff, Gummi- oder Holzmaterialien. Mit 90 °Anschlägen und 75mm Schnittlänge. Unentbehrlich für Bodenleger, Maler, Tischler und viele andere Gewerke.

Durch die Hebelübersetzung mit bis zu 80% Kraftersparnis. Im Verlauf des Schneidevorganges nimmt die Effektivität der Hebelübersetzung exponentiell zu.



UNIVERSAL-SCHNEIDER BLAU

15.12410

für Teppiche mit elastischer Rückseite, inklusive 10 Klingen

ERSATZKLINGEN FÜR UNIVERSAL-SCHNEIDER BLAU

15.12580

Pack à 100 Stück



MITTAGSCHNEIDER-TEPPICHSCHEIDER SCHWARZ

15.12441

Für alle textilen Beläge, außer Schaumrücken. Schneidet von oben nach unten. Inkl. 10 Ersatzklingen

ERSATZKLINGEN FÜR MITTAGSCHNEIDER

15.12560

Pack à 100 Stück



FLORGASSENSCHNEIDER

15.12440

Für gewebte Teppichböden, mit Führungsschiene. Schneidet alle Teppichböden exakt in der Florgasse.

ERSATZKLINGEN FÜR FLORGASSENSCHNEIDER

15.12570

Pack à 100 Stück

SCHEREN



TEPPICHSCHERE 10 Zoll (25cm)

15.12690

Warmgeschmiedet, aus Spezial-Scherenstahl, hochfrequenzgehärtet, mit einstellbarer, servicefreundlicher Schraube.



TEPPICHSCHERE 10 Zoll (25cm) FÜR LINKSHÄNDER

15.12700

Warmgeschmiedet, aus Spezial-Scherenstahl, hochfrequenzgehärtet, mit einstellbarer, servicefreundlicher Schraube.



TEPPICHSCHERE 12 Zoll (30cm)

15.12710

Warmgeschmiedet, aus Spezial-Scherenstahl, hochfrequenzgehärtet, mit einstellbarer, servicefreundlicher Schraube.



FLORSCHERE 6 Zoll (15cm) GEKRÖPFT

15.12720

Warmgeschmiedet, aus Spezial-Scherenstahl, hochfrequenzgehärtet, mit einstellbarer, servicefreundlicher Schraube. Griffe mit PVC-Überzug.



FLORSCHERE 7 Zoll (18cm) GEKRÖPFT

15.12725

Warmgeschmiedet, aus Spezial-Scherenstahl, hochfrequenzgehärtet, mit einstellbarer, servicefreundlicher Schraube. Griffe mit PVC-Überzug.



KETTELSCHERE 8 Zoll (20cm) GEKRÖPFT

15.12715

Warmgeschmiedet, aus Spezial-Scherenstahl, hochfrequenzgehärtet, mit einstellbarer, servicefreundlicher Schraube. Griffe mit PVC-Überzug.



UNIVERSALSCHERE 8 Zoll (20cm)

15.12735

Rostfrei, mit bogenförmiger Schneidenform für den brillanten Schnitt und Leichtgängigkeit. Abgewinkelte, bruchfeste Kunststoffgriffe mit rutschfester Weichgummi-Einlage. Solinger Qualität.



SCHNEIDER- UND TEPPICHSCHERE 10 Zoll (25cm)

15.12750

Rostfrei, mit bogenförmiger Schneidenform für den brillanten Schnitt und Leichtgängigkeit. Rutschfester Griff mit Weichgummi-Einlage. Solinger Qualität.

RÜHRWERKE UND RÜHRER



RÜHRGERÄT RO-1400

15.12378

2-Gang Rührgerät mit hoher Durchzugskraft, universell einsetzbar bis 75 kg.

Mit Softstart für spritzfreies Anrühren.
Mit ergonomischen Soft-Griff.
Inklusive Spindelrührer.

Technische Daten:

Motorleistung: 1400 Watt, 230 Volt
Drehzahl 1: 150-300 U/min
Drehzahl 2: 300-650 U/min
Werkzeuganschluss: M14
Gewicht: 8 kg
Max. Rührgutmenge: 75 kg



MÖRTELRÜHRER 140mm M 14

15.12393

Vielseitig einsetzbar für schwere und hochviskose Materialien z.B. für Fertigputz, Fertigmörtel, Klebmörtel, Fliesenkleber, Kalk, Beton, Zement, Estrich, Spachtelmasse, Vollwärmeschutz, Dämmschutz, quarzgefüllte Epoxydharze.
Bis 50kg.



SPINDELRÜHRER 120mm M 14

15.12399

Vielseitig einsetzbar für zähe Materialien hoher Viskosität, z.B. Fertigputz und Fertigmörtel, Klebmörtel, Ansetzbinder, Gips, Kalk, Zementputz, Fliesenkleber, Spachtelmasse, Pasten, Granulate, quarzgefüllte Epoxydharze.
Bis 50kg.



KORBRÜHRER 120mm M 14

15.12396

Ideal zum Verrühren von Klebstoff, Dichtungsmasse, Spachtelmasse, Bitumenbeschichtungen, Kitt, Epoxydharzmischungen etc. Besonders effektiver Rührer durch die entstehende Sogwirkung von unten nach oben wodurch ein homogenes Ergebnis garantiert wird.
Bis 25kg.



2-FLÜGELRÜHRER 120mm M 14

15.12385

Spezieller Rührer für flüssige und verlaufende Materialien, sowie Kleber, Lacke, Lasuren und Grundierungen. Auch für den Einsatz in schnelllaufenden Rührgeräten.
Schnelle und homogene Durchmischung bei hoher Laufruhe, Spritzer werden vermieden.
Bis 50kg.

RÜHRWERKE UND RÜHRER



RÜHRGERÄTHALTERUNG RO-30

15.12365

Neuentwicklung aus dem Hause ROLL

Flexible und universell einsetzbare Halterung für die Befestigung von Handrührgeräten auf handelsüblichen 30 Liter Anrührheimern.

- zeitsparend
- rückschonend
- universell einstellbar für unterschiedliche Handrührgerätaufnahmen, Rührerlängen und Eimerdurchmesser (35 - 39 cm)
- kompatibel mit Rührgerät RO1400

Lieferung ohne Handrührgerät und Anrührreimer.



MISCHSTATION

15.12355

Mit dieser kompakten Mischstation können bis zu 75 kg Rührgut schnell und effizient angemischt werden.

Einfacher und sicherer Transport durch das gut ausbalancierte und mehrfach verstellbare Fahrgestell.

Staubfreies abmischen mit der optionalen Schlauchhalterung zu Ihrem Sauger.

Im Lieferumfang enthalten:

- Fahrgestell für den Mischeimer
- 75 Liter Mischeimer
- Halterung für das Rührwerk



SCHLAUCHHALTERUNG

15.12356

Zum staubfreien abmischen mit der Mischstation und Ihrem Sauger.



TURBO RÜHRER M16/M14

15.12357

Speziell entwickelt zum Abmischen von großen Mengen Mischgut. Der Turbineneffekt sorgt dafür dass keine Klumpen entstehen.

VERLÄNGERUNG FÜR RÜHRGERÄT RO-1400

34.00550

Länge 50mm, M14 Innen/Außengewinde.

ANTIRUTSCHBÄNDER



Schwarz

Transparent



Weiß

Rot



Fluoreszierend

Blau



Braun

Grau



Neongelb

Signalfarbe



ROLL ANTIRUTSCHBÄNDER

Leistungsfähiges, selbstklebendes, flaches Material, mit höchster Griffigkeit und exzellenter Formanpassung. Ideal zur Verlegung auf Flächen wo Rutschgefahr besteht, wie: Treppen, Eingangsbereiche, Rampen, öffentliche Räume, Schiffe, Boote, Sanitärräume, LKW und Busse.

Aus hochwertigen Materialien: spezielle, fein gemahlene Mineralpartikel in Verbindung mit synthetischem Kunststoff.

Für den Außenbereich mit Kantenversiegler 14.11173.

Schwarz	50mm x 18m	14.11160
Transparent	50mm x 18m	14.11161
Weiß	50mm x 18m	14.11162
Rot	50mm x 18m	14.11163
Grün	50mm x 18m	14.11164
Grau	50mm x 18m	14.11165
Fluoreszierend	50mm x 18m (Nachtleuchtend)	14.11166
Blau	50mm x 18m	14.11167
Braun	50mm x 18m	14.11168
Grau	50mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11169
Neongelb	50mm x 18m	14.11171
Signalfarbe	50mm x 18m (schwarz/gelb)	14.11172
Grau, grob	50mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11174
Transparent	50mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11175
Schwarz	14mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11200
Grau	14mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11201
Beige	14mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11202
Schwarz	28mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11205
Grau	28mm x 18m (Qualität für Schwimmbäder)	14.11206
Signalfarbe	28mm x 18m (schwarz/gelb)	14.11207

Weitere Breiten und Sondergrößen auf Anfrage.

Weitere fluoreszierende Bänder nach DIN 67510 auf Anfrage.

KANTENVERSIEGLER

14.11173

Für die Verlegung des ROLL Antirutschbandes im Außenbereich.

Auf PVC-Basis.

Tube à 50g inkl. Düse.

DOPPELSEITIGES KLEBEBAND 50mm x 50m

14.12240

Pack á 24 Rollen.

Technische Daten:

Trägersystem: Spezialgewebe

Haftklebstoff: Schmelzkleber aus Synthesekautschuk

Schutzabdeckung: Silikonpapier, gelb

Dicke (ohne Abdeckung): 0,22 – 0,24 mm

Schälwiderstand: $\geq 30 \text{ N/25 mm}$ (DIN EN 1939)*

Scherwiderstand: 1000 g/625 mm^2 (DIN EN 1943)*

Empfohlene Verarbeitungstemperatur: +10 °C bis +30 °C

Temperaturbeständigkeit: 30°C bis +80°C

Kondenswasserbeständigkeit: sehr hoch

Alterungsbeständigkeit: begrenzt

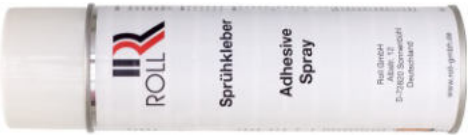
Weichmacherbeständigkeit: begrenzt

KLEBERSPRITZE

15.12330

Mit Bajonettverschluss und 2 austauschbaren Nadeln.

BEFESTIGUNGSTECHNIK



SPRÜHKLEBER

Sprühkleber ist ein vielfältig einsetzbarer Klebstoff auf Basis von synthetischem Kautschuk zum Verkleben von, Kork, Gummi, Schaumgummi, Plastik, Pappe, Textilien, Filz, Styropor usw. Für permanente und nichtpermanente Verklebungen.

Karton á 12 Dosen à 500 ml
Einzeldose

18.12960
18.12961



KARTUSCHENPISTOLE "PROFI"

Profi-Presse in stabiler Ausführung, geschlossene Form, auch für Dichtmassen in Schläuchen.

18.12994



ESTRICHKLAMMERN

Wellenverbinder zur kraftschlüssigen Verbindung bei der Sanierung von Estrichrissen in Verbindung mit Zwei – Komponentenkleber.

Pack à 1000 Stück
Pack à 100 Stück

18.12952
18.12953



ZWEI-KOMPONENTENKLEBER

Polyester-Reparaturkleber zur Estrichsanierung bei Rissen. Speziell zum Verkleben von Rissen im Unterboden sowie zur Befestigung von Nagelleisten, Stein, Beton und Metall. Abbindezeit ca. 15 Min. I

nhalt: 1000 g Harz, 30 g Härter.

18.12950



STAHLSTIFTE TEC BLANK 1,5mm

Pack à 1000 Stück
TEC-Stahlstifte

20 mm
25 mm
30 mm
35 mm
45 mm

21.12030
21.12040
21.12050
21.12060
21.12080

STAHLSTIFTE TEC VERZINKT 1,5mm

Pack à 1000 Stück
TEC-Stahlstifte

20 mm
25 mm
30 mm
35 mm
45 mm

21.12090
21.12100
21.12110
21.12120
21.12125



LEDER-KNIESCHONER

15.11707

Knieschoner mit robuster Kunstleder-Oberfläche und weichem Neopren-Polster.

Sehr bequem, da der breite Riemen unterhalb der Kniekehle fixiert wird.

Abmessungen: 22 x 18 x 7 cm



FENTO ORIGINAL KNIESCHONER

15.11731

Nur 250 Gramm leichte und besonders stabile Knieschoner mit optimaler Passform. Mit ergonomischer Einlage für die richtige Druckverteilung über das Schienbein, wodurch Knie- und Rückenbeschwerden vorgebeugt wird. Die breiten Elastikbänder sorgen dafür, dass es in der Kniekehle nicht drückt.

ERSATZRIEMEN FÜR FENTO KNIESCHONER

15.11732

ERSATZKISSEN FÜR FENTO KNIESCHONER

15.11733



KNIESCHONER "ERGO"

15.11720

zertifiziert EN 14404

ERSATZRIEMEN FÜR KNIESCHONER "ERGO"

15.11721



KNIESCHONER "WOHLPRO"

15.11678

Medizinischer Knieschoner von der BG empfohlen!

ERSATZRIEMEN FÜR KNIESCHONER "WOHLPRO"

15.11679



EINSTECKKNIEPOLSTER AUS MOOSGUMMI

15.11715

Hochwertige Qualität, zum Einstecken in Arbeitshosen.

Dauerhaft elastisch und durch die gitterförmigen Einschnitte angenehm zu tragen.

Per Kissen 75 g, Maße: 22,5 x 16 x 12 mm.

Paarweise



ATEMSCHUTZMASKE MIT KLIMAVENTIL FFP2

22.12966

Der FFP-Klassiker mit ActivForm®, DuraMesh® Außenstruktur und Klimaventil®.

Dank ActivForm® passt sich automatisch der Gesichtsform an.

Die DuraMesh® Außenstruktur gewährleistet Stabilität und Langlebigkeit.

Die Rundumbänderung passt sich automatisch der Kopfform des Trägers an.

Das Klimaventil® erleichtert das Ausatmen und hält die Luft unter der Maske kühler.

Norm: EN149:2001, Schutzstufe: FFP2 NR D gegen gesundheitsschädliche und krebserzeugende Stäube, Rauch und Aerosole auf Wasser- und Ölbasis.

Pack à 3 Stück



ATEMSCHUTZMASKE MIT KLIMAVENTIL FFP3

22.12967

Neben der ActivForm®, DuraMesh® Außenstruktur und dem Klimaventil® zeichnet

sich diese FFP-Maske besonders durch eine abwaschbare Rundum-Dichtlippe und

die Faltfilterkonstruktion aus und kann somit länger als 8 Stunden getragen werden.

Das Klimaventil® erleichtert das Ausatmen und hält die Luft unter der Maske kühler.

Norm: EN149:2001 Schutzstufe: FFP3 R D gegen gesundheitsschädliche und krebserzeugende Stäube, Rauch und Aerosole auf Wasser- und Ölbasis.

Je Stück in Einzelverpackung



ATEMSCHUTZMASKE FFP2

22.12968

• geprüft und CE-zertifiziert nach EN 149:2001+A1:2009

• spezielles ultralight-Design

• für höchsten Tragekomfort

• flexibel und ergonomisch

• einzeln verpackt

• Filtration von Tröpfchen beim Einatmen

• Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der PSA-Verordnung (EU) 2016/425

Pack à 10 Stück

BODENSCHUTZMATTEN

ROLL BODENSCHUTZMATTEN

Aus hochwertigem Polycarbonat, ohne Recycleanteil.
Geruchsneutral und vollkommen schadstofffrei – TÜV geprüft,
100 % recyclebar, UV-beständig, für Allergiker optimal geeignet,
extrem strapazierfähig, auch für Fußbodenheizungen geeignet,
minimaler Rollwiderstand für Bürostühle.



ROLL BODENSCHUTZMATTEN GLATT

mit Antirutschbeschichtung auf der Unterseite der Matte.
Für Parkett, PVC, Linoleum und alle glatten Beläge, sowie kurzflorigem Teppich.
100% Polycarbonat ohne Recyclinganteil. 2mm stark.

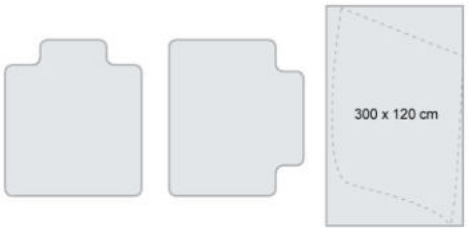
- 925x1200 mm
 - 1000x1200 mm
 - 1500x1200 mm
 - 2000x1200 mm
- 12.11450
 - 12.11451
 - 12.11453
 - 12.11455



ROLL BODENSCHUTZMATTEN MIT NOPPEN

für Teppichbeläge. 2,75mm stark. 100% Polycarbonat ohne Recyclinganteil.

- 930x1200 mm
 - 1000x1200 mm
 - 1500x1200 mm
 - 2000x1200 mm
 - 3000x1200 mm
- 12.11500
 - 12.11505
 - 12.11515
 - 12.11525
 - 12.11530



Alle rechteckigen Größen sind mit Zungenausschnitt längs- oder breitseits lieferbar.
Innerhalb der Maße 3000x1200 mm ist jede beliebige Form nach Zeichnungsvorlage
lieferbar.

ZUSCHNITT ZUNGENAUSSCHNITT PRO MATTE

Sondermaße (nach Aufwand) und Formen auf Anfrage!

10.00004

[illegible]

STICHWORTVERZEICHNIS

A			I			R		
Absaugsystem	20	21	Industriesauger	34	38	Rührgeräthalterung	70	
Ahle	49					Rührstation	70	
Aluquick	54		K			Rührwerk	69	
Andrückrollen	46		Kabeltrommel	26		S		
Andrückwalzen	46		Kaltschweißmittel	47		Sanierungsschleifer	16	- 18
Anreibhammer	46		Kantenschneider	40		Sanierungsfräsen	12	- 14
Anreibkork	46		Kartuschenpistole	72		Schaber	39	
Anreißer	41		Kellen	52		Scheren	67	68
Antirutschbänder	71		Klebeband	71		Schlagklotz	50	
Arbeitsschutz	73		Kleberspritze	71		Schleifbänger	60	- 64
Atemschutzmasken	74		Klettschleifteller	18		Schleifblitz	39	
Auffahrampen	5		Klingen	65		Schleifblock	45	
Ausgleichskelle	52		Kniespolster	74		Schleifbürste	27	
B			Knieschoner	74		Schleifmittel	60	- 64
Bausauger	34	38	Kniespanner	48		Schleifscheiben	60	- 64
Besen	46		Konfektionsband	48		Schleifteller	18	
Bodenbelagsanreißer	41		Kreuzwinkel	59		Schnellschweißdüsen	44	
Bodenlegermesser	66		Kuhfuß	49		Schrubbürste	27	
Bodenschleifmaschinen	12	- 14	Kupferband	53		Schweißautomat	43	
Bodenschutzmatte	75		L			Schweißdüsen	44	
Bügel für Walzen	56		Laser-Distanzmessgerät	58		Schweißgerät	43	
Bullystripper	10		Leister Geräte	43		Schweißkoffer	44	
Bürostuhlunterlagen	75		Linocutter	42		Schweißmobil	43	
C			Linoleum-Werkzeug	40		Schweißnahtschlitten	45	
Caisson Feuchtemessgeräte	58		Linowalzen	46		Sharkmesser	66	
CargoMaster	9		Longopac-Sauger	34		Spachtel	39	
CCM-Gerät	57		Longopac-Vorabscheider	37		Spachtelschuhe	52	
Cuttermesser	66		Luftreiniger	38		Splittscheiben	23	
D			M			Sprühkleber	72	
Designstanze	51		Messer	66		Stahllineal	59	
Diamantscheiben	13	14	Messgeräte	57		Stahlstifte	72	
Diamantschleifer	16		Messkeil	59	58	Stahlwinkel	59	
Diamantteller	22		Minischleifer	19		Stanze	51	
Distanzmessgerät	58		Mischstation	70		Staub-Absaugsystem	20	21
Doppelblattspachtel	52		Mittagschneider	67		Staubsauger	34	38
Dreikantschaber	41		Mnifloor	43		Staub-Vorabscheider	37	
E			Mozart Abstoßmesser	45		Steinschleifscheibe	24	
Easy 5000	42		Mozart Klingen	65		Stiftrakel	53	
Eckenschneider	41		Mutterspachteln	54		Stoßspachtel	39	
Einsätze	55		N			Streifenmeister	5	
Einschaltstrombegrenzer	26		Nagelschuhe	52		Streifenschneider	40	
Einscheibenmaschinen	20	- 27	Nagelsohlen	52		Strippermaschinen	3	- 8
Entlüftungsröller	52		Nahtklammer	49		Strippermesser	3	- 8
Estrichklammern	72		Nahtschneider	42		Stripper-Werkzeug	3	- 8
F			Nahtspanner	48		Strukturierbürsten	30	
Feuchtemessgeräte	57	58	Nahtwalze	49		T		
Flächenkelle	52		Nutschneider	40		Tank	27	
Flexspachtel	52		O			Teppichstripper	10	
Florbürste	49		Oberflächen-Härteprüfer	59		Teppichverlegewerkzeug	48	
Florgassenschneider	67		P			Topfscheiben	17	
Flüssigkeitstank	27		Pads	25		Trapezklingen	65	
Frässcheiben	13	14	Padtreibteller	25		Treppenschmiege	59	
Fugenfräse	42		Parkettsäge	9		Treppensteiger	9	
Fugenhobel	40	41	Parkettschleifmaschinen	29		Treppenwerkzeug	49	
Fugenzieher	41		Parkettwerkzeug	50		Triac	43	
Fußbodenschaber	39		Parkettziehklingen	51		Türschwellenlineal	54	
G			Parkettzugeisen	50		U		
Gann Feuchtemessgeräte	57		PKD-Scheiben	13		Universal-Schneider	67	
Gehrungsscheren	67		Polierbürste	27		Verlängerungskabel	26	
Gezahnte Spachteln	54		Polierteller	14	14	V		
Glättkelle	52		Polycarbonatmatten	75		Viertelmondmesser	45	
Glättteller	24		R			Vorabscheider	37	
Gummihammer	50		Radiergummi	45		Vorschneider	5	
Gummispachtel	51		Rakel	53		W		
H			Randschleifklotz	39		Walzen	56	
Hakenklingen	65		Randschleifmaschinen	16		Wellenverbinder	72	
Hammer	50		Reinigungsbürsten	27		Widia Teller	23	
Handschleifmaschinen	16	- 18	Reinigungspads	25	- 18	Wolframcarbid Teller	23	
Heißluftschweißgerät	43		Reinigungstücher	51		Woody	29	
Henkellocheisen	45		Reißklaue	10		Z		
Höhenanreißer	41		Ri-Ri	59		Zahnpachteln	54	
Holzschleifteller	24		RO-800SA	32		Zahnungen	55	
Höhenausgleichsspachtel	51		ROLL-STRIPPER	3		Zahnungseinsätze	55	
Hybridscheiben	17		Rührgerät	69	- 8	Ziehklingen	51	
						Zugeisen	50	
						Zwei-Komponentenkleber	72	

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

Alle Lieferungen erfolgen zu den nachstehenden Verkaufs- und Lieferbedingungen. Abweichende Bedingungen, insbesondere durch den Käufer, sind für uns nur dann verbindlich, wenn sie von uns ausdrücklich schriftlich bestätigt werden. Sind dem Käufer diese Bedingungen nicht mit dem Angebot zugegangen oder wurden sie ihm nicht bei anderer Gelegenheit übergeben, so finden sie im Rahmen einer laufenden Geschäftsbeziehung unter Kaufleuten Anwendung, wenn er sie aus einer früheren Geschäftsbeziehung kannte oder kennen musste und auch wenn der Verkäufer im Einzelfall nicht ausdrücklich auf Ihre Einbeziehung hingewiesen hat. Mündliche oder telefonische Abmachungen durch unsere Mitarbeiter im Innendienst oder Außendienst werden erst durch schriftliche Bestätigung verbindlich. Handelsvertreter oder Reisende des Verkäufers sind nur als Vermittler tätig und zum rechtsgeschäftlichen Abschluss nicht berechtigt. Alle Angebote sind freibleibend. Die in den Katalogen und Prospekten enthaltenen Abbildungen, Beschreibungen etc. sind nur als Richtlinien zu betrachten.

Preise

Die im Katalog angegebenen Preise sind in Euro und verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer, sowie zuzüglich Verpackung und Transportkosten. Preisänderungen sind ohne vorherige Ankündigung möglich, insbesondere bei Material-vertueuerung und Lohnerhöhung. Die Berechnung erfolgt zum Preis am Tag der Lieferung. Ansprüche auf Skonto bestehen nur bei pünktlicher Zahlung. Mit diesem Katalog verlieren alle vorangegangenen Preise und Angebote ihre Gültigkeit.

Lieferung

Die Lieferung erfolgt, sofern nicht anders schriftlich vereinbart, ab Werk Sonnenbühl. Ab Euro 500 Warenwert liefern wir im Inland frei Haus, unter Euro 500 ab Werk Sonnenbühl. Bei Aufträgen unter Euro 100 berechnen wir Euro 10 Mindermengen-zuschlag, ausgenommen hiervon sind Reparaturteile, jedoch zzgl. Transportkosten. Abholungen durch Hausfrachten werden nicht vergütet. Eine Lieferungsverpflichtung unsererseits besteht nicht. Zu Teillieferungen sind wir berechtigt. Angaben zur Lieferzeit bzw. zum Liefertermin sind als Richtwerte zu verstehen, die über- bzw. auch unterschritten werden können, dies gilt insbesondere bei auftretenden Störungen, die außerhalb unserer Beeinflussung stehen. Die mit dem Transport verbundenen Gefahren gehen zu Lasten des Bestellers, auch wenn frachtfreie Lieferung vereinbart wurde. Für Verluste oder Beschädigungen haften wir nicht. Der Käufer muss die angelieferte Ware unverzüglich nach Erhalt überprüfen. Eventuelle Schäden an der Ware, auch an der Verpackung, müssen auf dem Frachtbrief notiert und vom Fahrer quittiert sein. Später gemeldete Schäden werden von der Speditionsversicherung nicht anerkannt und gehen deshalb zu Lasten des Käufers.

Verpackung

Die Verpackung wird selbstkostentragend berechnet. Verpackungen, mit Ausnahme von Paletten, werden nach Maßgabe der Verpackungsverordnung nicht zurückgenommen. Der Besteller ist verpflichtet für eine Entsorgung der Verpackung auf eigene Kosten zu sorgen.

Zahlung

Sofern nichts anderes schriftlich vereinbart und von uns bestätigt ist, sind Rechnungen zahlbar nach Rechnungsdatum innerhalb von 8 Tagen mit 2% Skonto, innerhalb von 30 Tagen netto. Reparatur- und Ersatzteilrechnungen sofort rein netto. Erstaufträge bei Neukunden werden gegen Vorauszahlung abgewickelt. Bei Zielüberschreitung werden bankübliche Verzugszinsen berechnet. Kommt der Käufer in Zahlungsverzug oder werden Umstände bekannt, die uns an der Kreditwürdigkeit des Käufers zweifeln lassen, sind wir berechtigt sämtliche noch offene Forderungen zu stellen, sowie von noch offenen Lieferungen Abstand zu nehmen. Wechsel sind nur Zahlungs-versprechungen und keine Zahlungen. Schecks werden nur erfüllungshalber angenommen und gelten erst nach vorhaltsloser Gutschrift als Zahlung. Sämtliche anfallenden Spesen gehen zu Lasten des Käufers.

Eigentumsvorbehalt

- Die Ware geht erst dann in Eigentum des Käufers über, wenn dieser seine gesamten Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung mit uns erfüllt hat, und zwar einschließlich aller Nebenforderungen, Schadensersatzansprüchen und Einlösungen von Schecks und Wechsel. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in eine laufende Rechnung aufgenommen werden und der Saldo gezogen und anerkannt ist.

- Wir sind berechtigt ohne Nachfristsetzung und ohne Rücktritt vom Vertrag die Vorbehaltsware vom Käufer herauszuverlangen, falls dieser mit der Erfüllung seiner Verpflichtung uns gegenüber im Verzug ist. In der Rücknahme der Vorbehaltsware liegt ein Rücktritt vom Vertrag nur dann vor wenn wir das schriftlich erklären. Wir sind auch dann zum Herausverlangen der Vorbehaltsware berechtigt wenn die Firma des Käufers verkauft, übernommen oder geschlossen wurde.

- Verarbeitung oder Umbildung an der Vorbehaltsware wird stets für uns vorgenommen, jedoch ohne Verpflichtung für uns. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, uns nicht gehörenden Gegenständen verarbeitet, so erwerben wir Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Gegenständen zum Zeitpunkt der Verarbeitung. Für die durch die Verarbeitung entstandene Sache gilt das gleiche wie für die Vorbehaltsware.

- Unser Eigentum oder Miteigentum an der Vorbehaltsware verwahrt der Käufer oder Dritte für uns unentgeltlich.

- Der Käufer ist berechtigt die Vorbehaltsware im ordnungsgemäßen Geschäftsverkehr zu verarbeiten und zu veräußern. Verpfändungen oder Sicherheitsübereignungen sind unzulässig. Die aus dem Weiterverkauf entstandenen Forderungen gegenüber Dritten tritt der Käufer bereits jetzt in vollem Umfang an uns ab und zwar gleichgültig ob die Vorbehaltsware vor oder nach Verarbeitung weiterverkauft wird. Diese Forderungsabtretung umfasst alle Ansprüche mit sämtlichen Neben- und Sicherungsrechten einschließlich Wechsel und Schecks. Wird die Vorbehaltsware zusammen mit anderen Sachen zu einem Gesamtpreis veräußert, so beschränkt sich die Abtretung auf den anteiligen Betrag aus unserer Rechnung für die mitveräußerte Vorbehaltsware. Werden Waren veräußert, an denen wir gemäß vorausgehender Regelung ein Miteigentumsanteil haben, so beschränkt sich die Abtretung auf denjenigen Teil der Forderung, der dem Miteigentumsanteil der von uns gelieferten Ware entspricht.

- Erscheint uns die Verwirklichung unserer Ansprüche gefährdet, so hat der Käufer auf Verlangen die Abtretung Dritten mitzuteilen und uns alle erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben.

Zugriffe Dritter auf die Vorbehaltsware hat der Käufer uns dann unverzüglich mitzuteilen.

- Übersteigt der Wert der uns zustehenden Sicherungen unsere zu sichernde Forderung gegenüber dem Auftragsgeber um mehr als 20% so sind wir auf Verlangen des Käufers insoweit zur Freigabe von Sicherheiten verpflichtet. Die Auswahl der freigebenden Sicherheiten erfolgt durch uns.

- Etwaige Schäden an der Vorbehaltsware, auch im Falle der Verarbeitung, trägt der Käufer. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware ausreichend, insbesondere gegen Feuer und Diebstahl zu versichern. Ansprüche gegen die Versicherung aus einem Schadensfall werden bereits in der Höhe des Warenwertes der Vorbehaltsware an uns abgetreten.

Änderungen

Änderungen der Produkte im Sinne der Weiterentwicklung oder Änderung in Form und Farbe behalten wir uns vor.

Technische Beratung

Der Verkäufer übernimmt keine Haftung für technische Beratung oder für die daraus herausführenden Resultate. Für die gesamte Beratung, die gegeben und vom Käufer angenommen wird, haftet der Käufer. Die Katalog- und Prospektangaben, sowie sonstige Unterlagen sind ohne Gewähr.

Gewährleistung

Für die Güte der von uns vertriebenen Erzeugnisse wird nur insoweit Gewähr übernommen, als unser Hersteller für innerhalb der gesetzlichen oder vertraglichen Frist auftretenden Herstellung- oder Materialfehler durch Instandsetzung oder Ersatzlieferung aufkommt. Ansonsten gewährleisten wir, dass die verkaufte Ware zum Zeitpunkt des Gefahrenübergangs frei von Material- und Fabrikationsfehlern ist und die vertraglich zugesicherten Eigenschaften besitzt.

Bei einer Reklamation von Sachmängeln sind uns repräsentative Muster der reklamierten Ware zur Beurteilung einzusenden.

Der Käufer muss nach § 377, 378 HGB seinen Untersuchungs- und Rügenobliegenheiten ordnungsgemäß nachkommen. Beanstandungen wegen offener oder versteckter Mängel müssen innerhalb von 8 Tagen nach Wareneingang geltend gemacht werden. Bei begründeter Mängelrüge steht uns das Recht der Nachbesserung oder der Ersatzlieferung zu. Wir haften dabei nicht für Schäden, die nicht an der Ware selbst entstanden sind, und nicht für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Käufers. Für Ware, die durch unsachgemäßen Einsatz unbrauchbar wurde, die verändert wurde, die betriebsbedingt verschlissen oder abgenutzt ist die Gewähr-leistung ausgeschlossen. Reklamationen können nur in Verbindung mit einem Kaufnachweis (Rechnungskopie) akzeptiert werden.

Garantie und Warenrücknahme

Für die von uns vertriebenen Erzeugnisse übernehmen wir Garantie für eine Frist von 12 Monaten ab Kaufdatum. Wir verpflichten uns das Gerät bei franko Einsendungen an uns kostenlos instand zu setzen, wenn es infolge Material- oder Herstellungsfehler schadhaf geworden ist. Voraussetzung für die Garantiepflicht ist, dass das Gerät sachgemäß behandelt wurde. Teile, die einer natürlichen Abnutzung unterliegen, fallen nicht unter Garantie. Der Garantieanspruch erlischt bei Schäden infolge unsachgemäßer Bedienung und bei bestimmungswidriger Verwendung. Bei fehlerhafter Montage, Eingriffen von unbefugten Personen oder Verwendung von Zubehör oder Ersatzteilen, die keine original Lieferteile sind.

Rücksendung von Garantiefällen und Reparaturen müssen vorher mit uns vereinbart werden, die dadurch entstandenen Transport- und Verpackungskosten gehen grundsätzlich zu Lasten des Käufers, dies gilt insbesondere für Schäden an der Ware durch unsachgemäße Transportverpackung. Für Rücksendungen aufgrund von Falschbestellungen durch den Käufer werden 10% des Warenwertes, sowie anfallende Transport- und Verpackungskosten dem Käufer in Rechnung gestellt. Die Ware wird nur nach ausdrücklicher Zustimmung durch uns zurückgenommen. Die Ware muss sich in einwandfreiem Zustand befinden. Für Sonderbestellungen, sowie für Sonderanfertigungen besteht keine Rückgabemöglichkeit.

Weitergehende Verpflichtungen, d.h. Schadensersatzansprüche wie z.B. Kosten für Haftpflicht für Sach- und Personenschäden, Entschädigung für Arbeitsausfall oder sonstige Vermögensschäden sind ebenfalls ausgeschlossen.

EAN-Strichkodierung

Der Käufer ist verpflichtet, die Richtigkeit der auf der Ware angebrachten

EAN-Strichkodierung oder eine andere, zu entsprechenden Zwecken angebrachte Codierung nach Empfang der Ware unverzüglich durch Stichproben zu überprüfen. Unsere Haftung für eine unrichtige oder fehlerhafte Codierung ist nur beschränkt.

Anwendbares Recht, Wirksamkeitsklausel

Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland unter Ausschluss des UN-Kaufrechts und des deutschen internationalen Privatrechts.

Sollten einzelne Klauseln dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen ganz oder teilweise ungültig sein, berührt das die Wirksamkeit der übrigen Klauseln bzw. der übrigen Teile dieser Klauseln nicht. Eine unwirksame Regelung haben die Parteien durch eine solche Regelung zu ersetzen, die dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Regelung am nächsten kommt und wirksam ist.

Erfüllungsort

Erfüllungsort für Zahlung und Lieferung ist unser Geschäftssitz.

Gerichtsstand

Gerichtsstand für Kaufleute ist Reutlingen.

Die Angaben zu Preisen, Lieferumfang, technischen Daten, Konstruktion, Material und äußerem Erscheinungsbild beziehen sich auf den Zeitpunkt der Drucklegung des Kataloges und sind daher unverbindlich. Aus drucktechnischen Gründen kann es zu Farbabweichungen kommen. Änderungen vorbehalten.

Inkrafttreten

01/2010

Besuchen Sie uns in den Sozialen Medien



Albstrasse 12
72820 Sonnenbühl
Deutschland

Telefon +49 (0) 7128/9280-0
E-Mail info@roll-gmbh.de

www.roll-gmbh.de