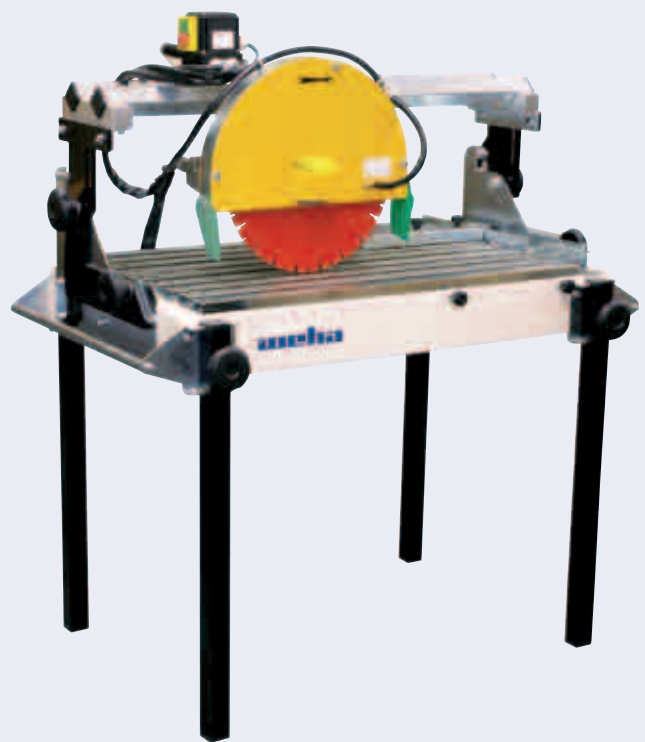




weha

Technik

Bau & Werkstattsägen	3
Vermessungstechnik	7
Drucklufttechnik & Werkzeuge	9
Elektrowerkzeuge	35
Entstaubungsanlagen	69
Graviermaschine Zippy Graph	74
Sandstrahlen	75
Schneidplotter	81
Stromerzeuger	83
Abflammtchnik	87
Steinzerkleinerer Triton 2	89
Hochdruckreiniger WH 1650H	90
Gas-Heizstrahler	90



Bau & Werkstattsägen

weha

Bausäge ALU

Diese extra leichte Bausäge ALU eignet sich durch ihre Konstruktion aus Alu besonders für leichte Arbeiten. Sie ist im speziellen für den Baubereich (dünne Materialien) und zum Fliesen schneiden geeignet.

- Der Support ist um 45° schwenkbar, zum einfachen und leichten 45°-Schneiden
- Motor ermöglicht den problemlosen Einsatz bei 16 Amp-Automatensicherung
- Stufenlose Höhenverstellung des Supports über Handrad
- angebaute, spritzwassergeschützte Schalterkombination
- Hochleistungsunterwasserpumpe für Kühlwasserumlauf
- geeignet für Diamant-Blatt Ø 200, 300, 350 mm
- Schutzhaube in lackierter Ausführung
- Seiten & Längenanschlag

Schnittlänge mm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Volt	kW	Art.-#
600	690	1110	580	230	2.2	138237
800	690	1310	580	220	2.2	138239
1000	690	1510	580	220	2.2	138217
1300	690	1810	580	220	2.2	138240
1500	690	2010	600	220	2.2	138241



Bausäge Plus

Die robuste Bausäge Plus eignet sich hervorragend für den universellen Einsatz auf der Baustelle.

- Präzisionsführung des Supports auf Vierkantrohren mit hochwertiger Lagerführung
- Der Support ist um 45° schwenkbar, zum einfachen und leichten 45°-Schneiden
- Motor ermöglicht den problemlosen Einsatz bei 16 Amp-Automatensicherung
- herausnehmbare Auflageroste zum mühelosen Reinigen der Wasserwanne
- Stufenlose Höhenverstellung des Supports über Handrad
- angebaute, spritzwassergeschützte Schalterkombination
- Hochleistungsunterwasserpumpe für Kühlwasserumlauf
- geeignet für Diamant-Blatt Ø 200, 300, 350 mm
- Schutzhaube in lackierter Ausführung
- Seiten & Längenanschlag
- Schnitttiefe 105 mm
- Tischhöhe 780 mm
- Winkelanschlag
- 2800 U/min

Schnittlänge mm	Länge mm	Volt	Höhe mm	kW	Art.-#
600	1110	230	1165	2.2	7198132
600	1110	380	1165	2.9	71981325



Schnittlänge mm	Länge mm	Volt	Höhe mm	kW	Art.-#
800	1310	230	1165	2.2	7198133
800	1310	380	1165	2.9	7198133S
1000	1510	230	1185	2.2	7198134
1000	1510	380	1185	2.9	7198134S
1300	1810	230	1185	2.2	7198135
1300	1810	380	1185	2.9	7198135S
1500	2010	230	1265	2.2	7198137
2000	2510	230	1265	2.2	7198138

Bausäge ANR

Die robuste Bausäge ANR eignet sich hervorragend für den Einsatz auf der Baustelle. Durch die verstärkten Führungsschienen sind exakte Schnitte garantiert.

- Der Support ist um 45° schwenkbar, zum einfachen und leichten 45°-Schneiden
- Motor ermöglicht den problemlosen Einsatz bei 16 Amp-Automatensicherung
- Stufenlose Höhenverstellung des Supports über Handrad
- angebaute, spritzwassergeschützte Schalterkombination
- Hochleistungsunterwasserpumpe für Kühlwasserumlauf
- geeignet für Diamant-Blatt Ø 200, 300, 350 mm
- Schutzhaube in lackierter Ausführung
- Seiten & Längenanschlag
- 2800 U/min



Schnittlänge mm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	kW	Volt	Art.-#
600	1060	740	1335	2.2	230	117108
800	1260	740	1335	2.2	230	117109
1000	1460	740	1335	2.2	230	117110
1300	1760	740	1335	2.2	230	117111
1500	2010	740	1335	2.2	230	117112
2000	2510	740	1335	2.2	230	117113

AFR A

Die universell einsetzbare Werkstattssäge für den professionellen Einsatz. Der automatische Vorschub gewährt ein besonders komfortables Arbeiten.

- Vorschub motorisch
- Spannung 400 Volt
- Motor: 5 kW / 2800 U/min
- max. Dia Blatt: 350 mm
- max. Schnitttiefe mit 350 mm Blatt: 120 mm
- Möglichkeit zur Neigung der Brücke für 45 Grad Schnitte
- Aufnahmebohrung: 25,4 mm



Schnittlänge mm	Blatt-Ø mm	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	kW	U/min	Art.-#
1000	250-350	2460	1710	1780	5	2800	117083
1500	250-350	2960	1710	1780	5	2800	117084
2000	250-350	3460	1710	1780	5	2800	117085
2500	250-350	3960	1710	1780	5	2800	117086
3000	250-350	4460	1710	1780	5	2800	117087

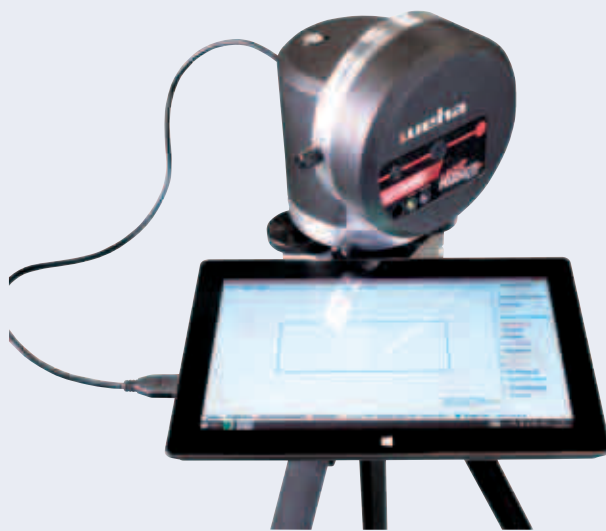
AFR C

Die universell einsetzbare Werkstattssäge für den professionellen Einsatz. Durch den manuellen Vorschub per Handrad ist die Genauigkeit des Schnitts gewährleistet.

- Vorschub manuell mittels Handrad
- Spannung 400 Volt
- Motor: 3 kW / 2800 U/min
- max. Dia-Blatt: 350 mm
- max. Schnitttiefe mit 350 mm Blatt: 120 mm
- Möglichkeit zur Neigung der Brücke für 45 Grad Schnitte
- Aufnahmebohrung: 25,4 mm



Schnittlänge mm	Blatt-Ø mm	Länge mm	Höhe mm	Breite mm	U/min	Vorschub	kW	Art.-#
1500	250-350	2250	1415	1725	2800	Handrad	3	117094
2000	250-350	2750	1415	1725	2800	Handrad	3	117095
2500	250-350	3250	1415	1725	2800	Handrad	3	117096
3000	250-350	3735	1415	1725	2800	Handrad	3	117097



Vermessungstechnik



Laser-Vermessungsgerät

Problemloses und schnelles Messen von Treppen und kompletten Küchen. Exklusiv bei Weha.

- sehr einfache Bedienung
- Räume können komplett gemessen werden
- hohe Zeitersparnis durch sehr geringen Arbeitsaufwand ➤ messbare Fläche von 1 cm bis 100 Meter
- Genauigkeit 1 mm auf einer Länge von bis zu 100 Metern
- fertige Dateien werden als DXF, DWG, PDF oder SCSV bereitgestellt ➤ bis zu 512 Farben wählbar
- Akkulaufzeit Laser 30 Stunden
- lebenslange, kostenlose Updates
- Akkulaufzeit Tablet PC 8 Stunden
- keine turnusmäßige Inspektion oder Kalibrierung notwendig
- mit dem Tablet PC können Bilder auf der Baustelle erstellt werden
- Set besteht aus 1 Stück Stativ, 1 Stück Laser, 1 Stück Tablet PC, 1 Stück fahrbarer Koffer sowie Zubehör



Art.-#	130487
--------	--------



Drucklufttechnik & Werkzeuge

Druckluftwerkzeuge



Geradeschleifer DG125C

Handlicher Geradeschleifer für Bildhauerarbeiten, Schriftenornamente und Ziselierungen auf allen Gesteinen.

- ▶ Drehventil für die Regulierung der Arbeitsdrehzahl
- ▶ Abluftdruckführung nach hinten
- ▶ Vibrationsgedämmter Griff
- ▶ inklusive Schutzhaube

Spannzange mm	6
Länge mm	180
U/min	35000
Luftbedarf l/min	220
Gewicht kg	0.6
DB/A	78
Art.-#	7265123



Geradeschleifer GP-8243

Handlicher, sehr feiner Geradeschleifer für feine Restaurations- und Bildhauerarbeiten.

- ▶ Geschwindigkeitseinstellung über Druckluft
- ▶ Hervorragend geeignet für feine Arbeiten

Spannzange mm	3
Länge mm	190
U/min	60000
Luftbedarf l/min	220
Gewicht kg	0.4
DB/A	85
Art.-#	7265122



Gravierstift GP-940

Für Markierungen auf Stein, Metallen, Glas, Kunststoffen etc.

- ▶ Vorzeichnen von Grabinschriften, Markierungen sowie Ziselierungen
- ▶ Zeichenspitze aus Hartmetall für alle gängigen Gesteinsarten
- ▶ ersetzt den Schreibdiamanten

Luftbedarf l/min	50
Länge mm	160
Schlagzahl min	34000
DB/A	75
Gewicht kg	0.25
Art.-#	7265110



Kantenbrecher Biber-Big

Mit diesem Steinbrecher erhalten die Platten durch den Bruch der Kanten einen rustikalen Look.

- ▀ einfache Handhabung
- ▀ ergonomisch optimierter Gesamtaufbau
- ▀ bossierte Kanten vollautomatisch produzieren
- ▀ schnellere Bearbeitung im Gegensatz zu herkömmlichen Verfahren

Breite mm	350
Tiefe mm	270
Höhe mm	485
Zul. Betriebsluftdruck bar	10
Luftverbrauch/Hub dm ³	0.6
Max. Plattenstärke mm	40
Betriebsdruck bar	8-10
Art.-#	7264116



Drucklufthammer Century Art

Für filigrane Arbeiten

- Zylinder aus Edelstahl
- Steuerung: Flatterventil
- Meiselbuchse auswechselbar
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Griff mit handfreundlicher Gummibeschichtung
- Koblen, Zylinder und Meißelbuchse sind gehärtet
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing

Schlagzahl min	6800
Luftbedarf l/min	200
Betriebsdruck bar	5
Kolbendurchm. mm	11
Schaftform mm	10,2x36
Schaftnummer	76
Art.-#	7261137



Drucklufthammer WSH 111

Die WSH Vibrosoft Serie verfügt über integrierten Stoßdämpfer für deutlich geringere Vibrationen und den Partikelfilter für eine längere Lebensdauer.

- ergonomischer Kunststoffgriff mit kompletter Weichteilkomponente & Dämpfungssystem
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing
- Kolben, Zylinder & Meiselbuchse sind gehärtet
- super handlich durch längeres Griffmaß
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Meiselbuchse auswechselbar
- Steuerung: Flatterventil

Schlagzahl min	6500
Luftbedarf l/min	300
Betriebsdruck bar	5
Kolbendurchm. mm	11
Schaftform mm	10,2x36
Schaftnummer	76
Art.-#	129238



Drucklufthammer WSH 113

Die WSH Vibrosoft Serie verfügt über integrierten Stoßdämpfer für deutlich geringere Vibrationen und den Partikelfilter für eine längere Lebensdauer.

- ergonomischer Kunststoffgriff mit kompletter Weichteilkomponente & Dämpfungssystem
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing
- Kolben, Zylinder & Meißelbuchse sind gehärtet
- super handlich durch längeres Griffmaß
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Meißelbuchse auswechselbar
- Steuerung: Flatterventil

Schlagzahl min	4500
Luftbedarf l/min	200
Betriebsdruck bar	3-4
Kolbendurchm. mm	13
Schaftform mm	10,2x36
Schaftnummer	76
Art.-#	7262113



Drucklufthammer WSH 213

Drucklufthämmer der Serie WSH 200 zeichnen sich besonders durch die altbewährte Griffform aus.

- Steuerung: Flatterventil
- ergonomischer Kunststoffgriff
- Meißelbuchse auswechselbar
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Kolben, Zylinder und Meißelbuchse sind gehärtet
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing

Schlagzahl min	4500
Luftbedarf l/min	200
Betriebsdruck bar	3-4
Kolbendurchm. mm	13
Schaftform mm	10,2x36
Schaftnummer	76
Art.-#	7261040



Drucklufthammer WSH 118

Die WSH Vibrosoft Serie verfügt über integrierten Stoßdämpfer für deutlich geringere Vibrationen und den Partikelfilter für eine längere Lebensdauer

- ergonomischer Kunststoffgriff mit kompletter Weichteilkomponente & Dämpfungssystem
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing
- Kolben, Zylinder & Meißelbuchse sind gehärtet
- super handlich durch längeres Griffmaß
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Meißelbuchse auswechselbar
- Steuerung: Flatterventil



Schlagzahl min	3000
Luftbedarf l/min	250
Betriebsdruck bar	1-4,5
Kolbendurchm. mm	18
Schaftform mm	10,2x36
Schaftnummer	76
Art.-#	7262118

Drucklufthammer WSH 319

Drucklufthammer der Serie WSH 300 eignen sich durch ihre Spatengriffform besonders für schwere Arbeiten.

- harter Schlag
- Kolben gehärtet
- ergonomischer Spatengriff
- Zylinder oberflächengehärtet
- Meißelbuchse auswechselbar
- Innenteile aus Messing (rostfrei)
- Luftregulierung über Daumendruck
- Luftbedarf über Regulierschraube einstellbar

Schlagzahl min	3000
Luftbedarf l/min	300
Betriebsdruck bar	3-6
Kolbendurchm. mm	19
Schaftform mm	Kegel 1:10
Schaftnummer	1112
Art.-#	7261035



Drucklufthammer WSH 319

Drucklufthammer der Serie WSH 300 eignen sich durch ihre Spatengriffform besonders für schwere Arbeiten.

- harter Schlag
- Kolben gehärtet
- ergonomischer Spatengriff
- Zylinder oberflächengehärtet
- Meißelbuchse auswechselbar
- Innenteile aus Messing (rostfrei)
- Luftregulierung über Daumendruck
- Luftbedarf über Regulierschraube einstellbar

Schlagzahl min	3000
Luftbedarf l/min	300
Betriebsdruck bar	3-6
Kolbendurchm. mm	19
Schaftform mm	12,7x50
Schaftnummer	1410
Art.-#	7261036



Drucklufthammer WSH 325

Drucklufthämmer der Serie WSH 300 eignen sich durch ihre Spatengriffform besonders für schwere Arbeiten.

- ▣ harter Schlag
- ▣ Kolben gehärtet
- ▣ ergonomischer Spatengriff
- ▣ Zylinder oberflächengehärtet
- ▣ Meißelbuchse auswechselbar
- ▣ Innenteile aus Messing (rostfrei)
- ▣ Luftregulierung über Daumendruck
- ▣ Luftbedarf über Regulierschraube einstellbar



Schlagzahl min	3000
Luftbedarf l/min	300
Betriebsdruck bar	3-6
Kolbendurchm. mm	25
Schaftform mm	Kegel 1:10
Schaftnummer	1112
Art.-#	7261034

Drucklufthammer WSH 116

Die WSH Vibrosoft Serie verfügt über integrierten Stoßdämpfer für deutlich geringere Vibrationen und den Partikelfilter für eine längere Lebensdauer

- ergonomischer Kunststoffgriff mit kompletter Weichteilkomponente & Dämpfungssystem
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing
- Kolben, Zylinder & Meißelbuchse sind gehärtet
- super handlich durch längeres Griffmaß
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Meißelbuchse auswechselbar
- Steuerung: Flatterventil

Schlagzahl min	4000
Luftbedarf l/min	250
Betriebsdruck bar	3-4
Kolbendurchm. mm	16
Schaftform mm	10,2 x36
Schaftnummer	76
Art.-#	7262116



Drucklufthammer WSH 216

Drucklufthammer der Serie WSH 200 zeichnen sich besonders durch die altbewährte Griffform aus.

- Steuerung: Flatterventil
- ergonomischer Kunststoffgriff
- Meißelbuchse auswechselbar
- Schlagstärke stufenlos regulierbar
- Kolben, Zylinder und Meißelbuchse sind gehärtet
- sämtliche Innenteile aus verschleißarmen Messing

Schlagzahl min	4000
Luftbedarf l/min	250
Betriebsdruck bar	3-4
Kolbendurchm. mm	16
Schaftform mm	10,2x36
Schaftnummer	76
Art.-#	7261024



Druckluft Winkelschleifer WPL 1002

Kraftvoller Druckluft-Winkelschleifer für Schleifarbeiten aller Art.



- ▣ Wasserregulierhahn & Wasserschlauch mit Schnellkupplung
- ▣ geringer Luftverbrauch im Verhältnis zur Leistung
- ▣ isoliertes Kunststoffgehäuse gegen kalte Hände
- ▣ ausgereifte Schalldämpfertechnologie
- ▣ feinfühlig-präzise & durchzugsstark
- ▣ sicheres & angenehmes Arbeiten
- ▣ sehr günstiges Leistungsgewicht
- ▣ Abluftführung nach hinten
- ▣ zentrale Wasserzufuhr
- ▣ universeller Einsatz
- ▣ Spindelarrretierung
- ▣ robust & handlich

Abgabeleistung W	950
Werkzeughdurchm.	150
Art.-#	7270010

Druckluft Winkelschleifer WPL 900

Kraftvoller Druckluft-Winkelschleifer für Schleifarbeiten aller Art.



- ▣ Wasserregulierhahn & Wasserschlauch mit Schnellkupplung
- ▣ geringer Luftverbrauch im Verhältnis zur Leistung
- ▣ isoliertes Kunststoffgehäuse gegen kalte Hände
- ▣ ausgereifte Schalldämpfertechnologie
- ▣ feinfühlig-präzise & durchzugsstark
- ▣ sicheres & angenehmes Arbeiten
- ▣ sehr günstiges Leistungsgewicht
- ▣ Abluftführung nach hinten
- ▣ zentrale Wasserzufuhr
- ▣ universeller Einsatz
- ▣ Spindelarrretierung
- ▣ robust & handlich

Abgabeleistung W	900
Werkzeughdurchm.	130
Art.-#	7270011

Druckluft Winkelschleifer Blizzard

Der WEHA-Winkelschleifer Blizzard eignet sich hervorragend zum Schleifen und Polieren von engen Radien und Flächen.

- kraftvoller Winkelschleifer
- M14 Aufnahme
- Frontgriff in 3 Stufen höhenverstellbar
- Luftrückführung nach hinten
- regelbare Wasserzufuhr
- Geschwindigkeit stufenlos einstellbar bis 4000 U/min
- inkl. Spritzschutz

Abgabeleistung W	500
Werkzeugdurchm.	120
Art.-#	137650



Druckluft Winkelschleifer GP 824 AS

Kleiner, handlicher Druckluft-Winkelschleifer für den Trockeneinsatz.

- bestens geeignet für kleine Ausbesserungsarbeiten
- für Werkzeuge Ø 50 mm
- Aussengewinde 1/4"

U/min	15000
Luftbedarf l/min	300
Länge mm	167
Art.-#	7262514





Drucklufttechnik & Werkzeuge

Kompressoren & Kältetrockner

weha

Schraubenkompressoren MSM

Besonders geeignet für Installationen in direkter Arbeitsumgebung oder als Erweiterung bestehender Druckluftanlagen.

- Verdichterblock, Elektromotor, Ansaugfilter, Ölfilter & Ölkühler
- Schalttafel für Start & Steuerung des Kompressors
- Grundrahmen mit Schallschutzhaube
- Anschluss 400 Volt/50 Hz
- Schraubenkompressor
- Druck 10 bar



Ansaugleistung l	Lieferleistung l/min	Leistung kW	DB/A	Art.-#
920	644	7,5	66	7255676
1310	917	11	68	7255677
1650	1155	15	69	7255678

Kompressor MSM auf Kessel

Besonders geeignet für kleinere zentrale oder dezentrale Anwendungen, bei denen der niedrige Schalldruckpegel an erster Stelle steht. Bei diesen Modellen ist der Schraubenkompressor mit Grundrahmen auf einem fest stehenden Behälter montiert.

- Schraubenkompressor
- Spannung 400 Volt
- Druck 10 bar
- 3 Phasen
- 50 Hertz



Ansaugleistung l	Lieferleistung l/min	Kessel l	Leistung kW	DB/A	Art.-#
920	920	270	7,5	66	7255679
1310	917	500	11	68	7255680
1650	1155	500	15	69	7255681

Kompressor MSM auf Kessel & Kältetrockner

Besonders geeignet für Anwendungen die trockene Druckluft mit einem niedrigen Taupunkt erfordern. Die komplett montierte Kompressoranlage besteht aus Schraubenkompressor auf Behälter, sowie zusätzlichem Kältetrockner mit Taupunktanzeige und zeitgesteuertem Kondensatablass.



- Komplett montierte Kompressoranlage mit Schraubenkompressor auf Behälter, zusätzlichem Kältetrockner, Taupunktanzeige und zeitgesteuertem Kondensatablass.
- Außergewöhnliche und hochwertige Komponenten
- Energiesparend aufgrund geringerer Motorleistung
- Kompakte Abmessungen
- Leichter Wartungszugang
- Effizienter Schraubenverdichter
- Thermoschutz
- Effiziente Kühlung
- Lange Wartungsintervalle
- Externe Ölstandskontrolle
- ES 99-Steuerung passt die Motordrehzahl an den Luftverbrauch an und senkt dadurch den Energiebedarf
- Automatischer Kondensatablass, lässt nur Wasser ab und keine Druckluft
- Niedriger Geräuschpegel

Ansaugleistung l	Lieferleistung l/min	Kessel l	Leistung kW	DB/A	Art.-#
920	644	270	7,5	66	7255674
1310	917	500	11	66	7255670
1650	1155	500	15	69	7255675

Kolbenkompressor W 501

Kolbenkompressor besonders für aussetzenden, also nicht durchlaufenden, Betrieb geeignet. Geräuschgedämmt für Klein & Mittelbetriebe.

- ▶ luftgekühlt
- ▶ übersichtliches Bedienungsfeld
- ▶ wartungsfreundlich durch Fronttüre
- ▶ Betriebsstundenzähler mit Hauptschalter
- ▶ kleine Stellfläche durch vertikale Bauform
- ▶ Kompressoraggregat mit massiven Großzylindern
- ▶ sehr niedrige Kompressordrehzahl, daher sehr verschleißarm
- ▶ komplett verkleidetes Kompressoraggregat, daher extrem geringer Geräuschpegel ca. 68 db

Ansaugleistung l	1200
Lieferleistung l/min	960
Druck bar	10
Volt	380
Leistung kW	7,5
Anzahl Zylinder	2
DB/A	68
Art.-#	7255631



Kompressorkessel 500 Liter, stehend

500 Liter Druckluftkessel stehend zum Betrieb mit stationären Kompressoren. Der Kessel kann über Kupplungen an jeden Kompressor adaptiert werden. Der maximale Druck des Kessel beträgt 10 bar.

- ▶ Höhe 2150 cm
- ▶ Gewicht 145 kg

Druck bar	10
Kessel l	500
Art.-#	7255700



SET Kompressor W 501 mit Kessel

Kolbenkompressor besonders für aussetzenden, also nicht durchlaufenden, Betrieb geeignet. Geräuschgedämmt für Klein & Mittelbetriebe

- ▀ luftgekühlt
- ▀ übersichtliches Bedienungsfeld
- ▀ wartungsfreundlich durch Fronttüre
- ▀ Betriebsstundenzähler mit Hauptschalter
- ▀ kleine Stellfläche durch vertikale Bauform
- ▀ Kompressoraggregat mit massiven Großzylindern
- ▀ sehr niedrige Kompressordrehzahl, daher sehr verschleißarm
- ▀ komplett verkleidetes Kompressoraggregat, daher extrem geringer Geräuschpegel ca. 68 db



Ansaugleistung l	1200
Lieferleistung l/min	960
Druck bar	10
Volt	380
Kessel l	500
Leistung kW	7,5
Anzahl Zylinder	2
DB/A	68
Art.-#	SET070030

Kompressor fahrbar P200CmH 230V

Der elektrisch betriebene Kolbenkompressor Typ P200CmH lässt sich einfach ans 230 Volt Hausnetz anschließen. Durch die angebrachten Rollen ist er jederzeit frei beweglich.

Ansaugleistung l	400
Lieferleistung l/min	300
Druck bar	8
Volt	230
Frequenz Hz	50
Kessel l	200
Leistung kW	2,2
Motorart	Elektro
DB/A	79
Art.-#	7415016

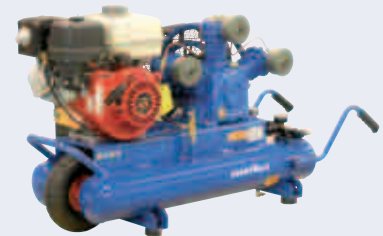


Kompressor WFK 9

Dieser fahrbare Benzin Kompressor mit integriertem Honda Motor eignet sich durch seine enorme Luft-Lieferleistung für hohe Druckluft-Anforderungen im mobilen Bereich. Durch das Rad im hinteren Bereich und die beiden Griffe im vorderen Bereich lässt er sich einfach wie eine Schubkarre bewegen.

- ▶ Behältergröße 36 Liter
- ▶ Betriebsdruck maximal 12 bar
- ▶ Gewicht: 105 kg

Ansaugleistung l	1000
Lieferleistung l/min	790
Druck bar	10
Kessel l	30
Leistung kW	6,6
Motorart	Benzin
DB/A	79
Art.-#	126171



Kompressor BOY

Elektrischer, ölfreier Spezial-Kompressor mit Lieferleistung 240 l/min.

- Lufträder für flexiblen Einsatz
- speziell entwickelte Zylinder für extrem langlebigen Betrieb
- für Produktionsabläufe, bei denen saubere, ölfreie Druckluft benötigt wird
- spezielles, bewährtes Ventilsystem; weitere Absenkung der Lufttemperatur

Ansaugleistung l	460
Lieferleistung l/min	240
Druck bar	10
Volt	230
Frequenz Hz	50
Kessel l	20
Leistung kW	1,8
Motorart	Elektro
DB/A	75
Art.-#	7256305



Kältetrockner

Ideale Ergänzung für jeden Kompressor. Der Druckluft wird durch Abkühlung Feuchtigkeit entzogen. Hohe Zuverlässigkeit steht an erster Stelle der MDX-Baureihe.

- Qualitativ hochwertige Komponenten, getestet unter schwierigsten Bedingungen
- Stabiler Drucktaupunkt auch bei stark schwankenden Lastbedingungen
- Vollautomatischer Betrieb
- Anschlussgewinde 3/4"
- Spannung 230 Volt
- Druck 16 bar
- 50 Hertz
- 1 Phase

Ansaugleistung l	Lieferleistung l/min	Leistung W	Art.-#
1215	850	190	7415007
1700	1200	266	7415008
2500	1825	284	7415009





Drucklufttechnik & Werkzeuge

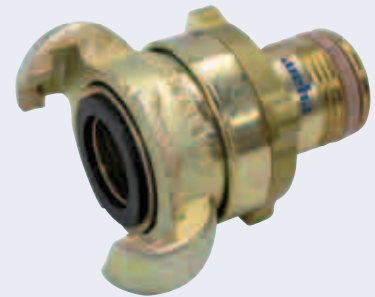
Zubehör

weha

Mody Kupplung

- ▀ Temperguß mit Gummidichtring
- ▀ durch das Anziehen der Mutter nach dem Kuppeln, wird eine absolute Dichtheit erzielt

Anschlussgewinde "	Art.-#
19 LW	7301109
1/2 AG	7301110
1/2 IG	7301112



Schnellkupplung

- ▀ selbstabstellende Einhand-Kupplung
- ▀ 1-30 bar
- ▀ rostfrei

Anschlussgewinde "	Art.-#
3/4 IG	120714
1/4 AG	7301101
3/8 AG	7301102
1/2 AG	7301103
Tülle	7301105
1/2 IG	7301116
3/8 IG	7301118



Stecknippel

- ▀ aus rostfreiem Material

Anschlussgewinde "	Art.-#
1/4 AG	7301132
3/8 AG	7301133
1/4 IG	7301134



Tülle mit Nippel

- aus rostfreiem Material

Innendurchm. mm	Art.-#
6	7301146
9	7301149



Ausblaspistole

Exaktes Dosieren der Druckluft durch stufenlos bedienbaren Abzugshebel.

- handfreundlicher Kunststoffgriff
- extra langer Auslaß

Anschlussgewinde "	1/4 IG
Art.-#	7266060



Schlauchaufroller

Komfortabel, praktisch, hochmodern. Die automatischen Aufroller für Druckluftschläuche sorgen am Arbeitsplatz zuverlässig für Ordnung.

- kein mühsames Aufwickeln der Leitung mehr notwendig
- komfortabel schwenkbare Wandbefestigung und Möglichkeit zur Abnahme des Aufrollers für den mobilen Einsatz.

Länge mm	390
Breite mm	390
Schlauchlänge m	15
Art.-#	7301050



Spiralschlauch mit SK-Kupplung

Komplett verpreßt mit Nippel und Schnellkupplung.

- ▼ Knickschutzfeder

Schlauchlänge m	7,5
Gewinde/Anschluss	Kupplung/Nippel
Art.-#	7261055



Druckluft Gummischlauch 9 LW

In erstklassiger Qualität mit Gewebeeinlage.

- ▼ sehr elastisch und abriebfest

Innendurchm. mm	9
Schlauchlänge m	Meterware
Art.-#	7301009



Wasserschlauch transparent

In Top Qualität für perfekten Wasserdurchfluss.

Innendurchm. mm	9
Schlauchlänge m	Meterware
Art.-#	7301019



Schlauch mit SK-Kupplung

In erstklassiger Qualität mit Gewebeeinlage.

- ▼ verpreßt mit Nippel und Schnellkupplung

Innendurchm. mm	9
Schlauchlänge m	5
Gewinde/Anschluss	Kupplung/Nippel
Art.-#	7261054



Kompressor-Öl

Austauschöl geeignet für Kolbenkompressoren aller Art.

► Typ RARUS 429

Gebinde l	5
Art.-#	7292105



Öl-Spray WD 40

Schützt Metall vor Rost und Korrosion, beseitigt Quietschen, löst verrostete oder festsitzende Teile und verdrängt Feuchtigkeit.

► geeignet für WSH Druckluft-Hämmer

Gebinde ml	100
Art.-#	7261220



Wartungseinheiten

Richtige Druckluftaufbereitung ist die Voraussetzung für Funktionssicherheit und Lebensdauer von pneumatischen Elementen und Steuerungen.

Bestehend aus:

- Wasserabscheider
- Druckminderer
- Manometer
- Öler

Anschlussgewinde "	Art.-#
1/4	7291014
1/2	7291022





Elektrowerkzeuge

Winkelschleifer Oberflächenbearbeitung

weha

Winkelschleifer W 2800 R

Leistungstarker Trockenschleifer für den Einsatz mit Trockenschleifringen oder Schleifpapier.

- Drehzahlelektronik und Spindelarretierung
- variable Drehzahl stufenlos verstellbar
- Getriebeabdeckung aus Kunststoff

Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	600-2800
Leistungsaufnahme W	1200
Max. Schleifkörper mm	120
Art.-#	7011133



Flex Winkelschleifer L 3406 VRG

Hohe Durchzugskraft, niedrige Getriebeübersetzung und dazu Drehzahlvorwahl mit Stellrad für kontrolliertes Hochfahren an die gewünschte Drehzahl.

- VR-Mikroprozessor-Elektronik mit Drehzahlvorwahl Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutternschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Universalmaschine zum Schleifen und Polieren durch stufenlos einstellbare Drehzahl
- hoch belastbarer Motor mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- leichte, ergonomische Bauform mit schlankem Griff
- Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Schalter mit Einschaltperre und Arretierung
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- Wiederanlaufperre nach Stromausfall
- Spindelarretierung
- Sanftanlauf

Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	2100-7500
Leistungsaufnahme W	1400
Max. Schleifkörper mm	125
Leistungsabgabe W	880
Art.-#	7011117



Flex Winkelschleifer LK 604

Arbeiten ohne Schutzhaube bei Verwendung des elastischen Schleiftellers.

- Motor hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Abgabeleistung aus Gummi schont Maschine und Werkstückoberfläche
- Spindelarrretierung

Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	4000
Leistungsaufnahme W	1200
Max. Schleifkörper mm	175
Leistungsabgabe W	720
Art.-#	7011185



Flex Winkelschleifer L 1503 VR

Leichter Polierer mit einstellbarem Drehzahlbereich. Motor sehr belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung.

- VR-Regelelektronik mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator
- Spindelarrretierung
- Drehzahlvorwahl
- Überlastschutz
- Sanftanlauf

Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	1200-3700
Leistungsaufnahme W	1200
Art.-#	7042204



Polier-Set Polishflex PE 14-2

POLISHFLEX, Polierer mit variabler Drehzahl und hohem Drehmoment.

Bestehend aus:

- 1 Stück Winkelschleifer Flex Polishflex PE 14-2
- 1 Stück Polierschwamm schwarz Ø 160mm
- 1 Stück Nano Polish & 1 Stück Wax 250ml
- 1 Stück Klett-Teller gedämpft Ø 150mm
- 1 Stück Polierschwamm blau Ø 160mm
- 1 Stück Special Polish 250 ml Tube
- 1 Stück Mikrofasertuch Premium
- 1 Stück Kunststoff Tragekoffer
- 1 Stück Handgriff



Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	380-2100
Leistungsaufnahme W	1400
Leistungsabgabe W	880
Länge mm	402
Höhe mm	117
Volt	230
Art.-#	7011242

Flex Winkelschleifer L 1506 VR

Hoch belastbarer Motor mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung.

- VR-Vollwellenelektronik mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator
- Sanftanlauf, Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl
- Spindelarrretierung



Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	2200-6800
Leistungsaufnahme W	1200
Art.-#	7012410

Flex Polierer LK 602 VR

Ideal für die Reinigung, Konservierung, Politur und Pflege von Natursteinböden.

- Ablagepolster für sichere Ablage ohne Beschädigung des Werkstücks
- VR-Elektronik mit Drehzahlkonstanthaltung mit Tachogenerator
- integrierte Luftumlenkung schützt vor direkter Luftströmung
- mit Spindelarreterung für einen leichten Scheibenwechsel
- mit abnehmbarer Griffhaube aus Kunststoff gut zu führen
- Sanftanlauf, Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl
- hoch belastbar durch perfekte Kühlung



Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	800-2400
Leistungsaufnahme W	1500
Max. Schleifkörper mm	220
Leistungsabgabe W	1000
Art.-#	7011143

Winkelschleifer W 3600 R

Handlicher, leistungsstarker Trockenschleifer für den Einsatz mit Trockenschleifringen oder Schleifpapier.

- Drehzahlelektronik und Spindelarreterung
- variable Drehzahl stufenlos verstellbar
- Getriebeabdeckung aus Kunststoff



Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	800-3500
Leistungsaufnahme W	1200
Max. Schleifkörper mm	150
Art.-#	127180

Winkelschleifer Supraflex SE 14-2 125

Für Metall, Stein, lackierte Oberflächen und Holz.

- ▀ stufenlose Drehzahlvorwahl
- ▀ Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator
- ▀ kraftvoller 1400 Watt Motor mit leistungsstarkem Lüfter für optimale Kühlung
- ▀ optimierte Luftführung für bestmögliche Kühlwirkung von Motor und Getriebe



Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	600-2100
Leistungsaufnahme W	1400
Max. Schleifkörper mm	125
Leistungsabgabe W	880
Aufnahmespindel	M14
Länge mm	365
Breite mm	150
Höhe mm	120
Volt	230
Art.-#	121825

Flex Winkelschleifer LW 1202 S PRCD

Zentrale Wasserzufuhr durch Getriebewelle -für den Nass-Schliff von Marmor und Granit.

- ▀ robustes Metall-Verbundgehäuse für optimale Wärmeableitung
- ▀ Schnellkupplung aus Messing für 1/2"-Wasserschlauch
- ▀ PRCD-Personenschutzschalter im Kabel integriert
- ▀ mobil einsetzbar ohne Trenntrafo



Leerlaufdrehzahl U/min	1750
Leistung W	1600
Aufnahmespindel	M14
Art.-#	7011190

Winkelschleifer W 3600 D

Nur zu verwenden mit passendem Trenntransformator.

- ▀ zentrale Wasserzufuhr durch die Spindel
- ▀ Bügelgriff & Spindelarretierung
- ▀ deutsches Markenfabrikat
- ▀ Kabellänge 5.000 mm



Leerlaufdrehzahl U/min	1100-3600
Leistung W	1200
Aufnahmespindel	M14
Art.-#	121958

Flex Winkelschleifer LW 1202

Zentrale Wasserzufuhr durch Getriebewelle -für den Nass-Schliff von Marmor und Granit.

- ▀ robustes Metall-Verbundgehäuse für optimale Wärmeableitung
- ▀ Schnellkupplung aus Messing für 1/2"-Wasserschlauch
- ▀ CEE Stecker für Trenntrafo-Betrieb
- ▀ mobil einsetzbar ohne Trenntrafo



Leerlaufdrehzahl U/min	1750
Leistung W	1600
Aufnahmespindel	M14
Art.-#	7012411

Flex Winkelschleifer LW 802

Zentrale Wasserzufuhr durch Getriebewelle für den Nassschliff von Granit und Marmor.

- VR-Vollwellenelektronik mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator
- Betrieb aus Sicherheitsgründen nur über Trenntrafo Flex TT 2602
- Schnellkupplung aus Messing für 1/2"-Wasserschlauch
- Sanftanlauf, Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl
- Konturstecker, nur am Trenntrafo einsteckbar



Leerlaufdrehzahl U/min	800-2400
Leistung W	1800
Aufnahmespindel	M14
Art.-#	7011155

Winkelschleifer W 3600 D PRCD

Inklusive PRCD Stecker, kein Trenntrafo notwendig.

- zentrale Wasserzufuhr durch die Spindel
- Bügelgriff & Spindelarrretierung
- deutsches Markenfabrikat
- Kabellänge 5.000 mm



Leerlaufdrehzahl U/min	1100-3600
Leistung W	1200
Aufnahmespindel	M14
Art.-#	122441

Winkelschleifer W 2001

Mit diesem extra schweren Winkelschleifer erledigen Sie schwere Schleifarbeiten im Handumdrehen.

- inklusive Konturstecker, nur am Trenntrafo einsteckbar
- bewährter Nassschleifer mit Bügelgriff
- Wasserzuführung durch die Spindel
- Deutsches Markenfabrikat
- Kabellänge 5000 mm
- Spindelarrretierung



Leistung W	1500
Aufnahmespindel	M14
Art.-#	7011152



Elektrowerkzeuge

Trennmaschinen

weha

Flex Winkelschleifer L 3309

Sehr schlanker 1010 Watt Winkelschleifer, 125 mm

- FR-Mikroprozessor-Elektronik: Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperr nach Stromausfall, Überlastungsschutz
- Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Leichte, ergonomische Bauform
- Schlanker hinterer Stielgriff: mit staubgeschütztem, unten liegendem An-/Ausschalter, Einschaltsperr und Arretierung
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutternschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- Spindelarretierung

Max. Schleifkörper mm	125
Leerlaufdrehzahl U/min	11000
Leistungsaufnahme W	1010
Leistungsabgabe W	610
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	7011146



Flex Winkelschleifer L 3709

800 Watt Winkelschleifer, 125 mm

- Aufwändige Staubabdichtung von Motor und Getriebe
- Leichte, ergonomische Bauform, kurz und sehr handlich
- Spindelarretierung
- Zusatzhandgriff
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube

Max. Schleifkörper mm	125
Leerlaufdrehzahl U/min	11000
Leistungsaufnahme W	800
Leistungsabgabe W	470
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	7011182



Flex Winkelschleifer L 3410 FR

1400 Watt Winkelschleifer mit überlegener Durchzugskraft, 125 mm

- FR-Mikroprozessor-Elektronik: mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, Wiederanlaufsperrung nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Leichte, ergonomische Bauform
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutternschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Werkzeuglos
- verstellbare Schutzhaube
- Spindelarrretierung

Max. Schleifkörper mm	125
Leerlaufdrehzahl U/min	11000
Leistungsaufnahme W	1400
Leistungsabgabe W	800
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	7011183



Flex Winkelschleifer L 3410 VR

1400 Watt Winkelschleifer mit variabler Drehzahl, 125 mm

- VR-Mikroprozessor-Elektronik: Drehzahlvorwahl, Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator, Sanftanlauf, -Wiederanlaufsperrung nach Stromausfall, Überlastungsschutz und Temperaturüberwachung
- Motor: hoch belastbar mit hohem Wirkungsgrad für starke Abgabeleistung
- Leichte, ergonomische Bauform, liegt perfekt in der Hand
- Universalmaschine zum Schleifen, Schrappen, Trennen, Entgraten, Verputzen oder Entrosten durch stufenlos einstellbare Drehzahl
- SoftVib-Handgriff mit integriertem, patentiertem Spannmutternschlüssel und Vibrationsdämpfung
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- Spindelarrretierung

Max. Schleifkörper mm	125
Leerlaufdrehzahl U/min	2900-11000
Leistungsaufnahme W	1400
Leistungsabgabe W	880
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	7011184



Flex Winkelschleifer L 10-10

3-fach Wicklungsschutz gegen Staub reduziert den Verschleiß des Motors und verlängert die Lebensdauer.

- Schutzgitter am Wickelkopf des Ankers und gepanzertes Wicklung am Anker
- kraftvoller und durchzugsstarker Motor für schnellen Arbeitsfortschritt
- Epoxidbeschichtete Wicklung am Feldpaket
- werkzeuglos verstellbare Schutzhaube
- kompakte, ergonomische Bauform
- Schutzhaube ist verdrehsicher
- liegt perfekt in der Hand
- Spindelarrretierung
- Zusatzhandgriff

Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	10000
Leistungsaufnahme W	1010
Max. Schleifkörper mm	125
Art.-#	120602



Absaughaube für W 6600

Durch diese Schutzhaube wird der Staub direkt während des Trennvorgangs abgesaugt, was die Staubbelastung extrem reduziert.

An die Schutzhaube können alle gängigen Staubsauger adaptiert werden. Sie passt auf den Winkelschleifer Type „W6600“, es sind aber optional auch andere Adapterringe für alle gängigen Winkelschleifer Typen erhältlich.

Art.-#	133947
--------	--------



Absaughaube für Flex L 1001

Durch diese Schutzhaube wird der Staub direkt während des Trennvorgangs abgesaugt, was die Staubbelastung extrem reduziert.

An die Schutzhaube können alle gängigen Staubsauger adaptiert werden. Sie passt auf den Winkelschleifer Type „L1001“ & „L1000“, es sind aber optional auch andere Adapterringe für alle gängigen Winkelschleifer Typen erhältlich.

Art.-#	133949
--------	--------



Flex Winkelschleifer L 1001

1010 Watt Winkelschleifer, 125 mm

- Aufwändige Staubabdichtung von Motor und Getriebe
- Leichte, ergonomische Bauform, kurz und sehr handlich
- Spindelarretierung
- Zusatzhandgriff
- Werkzeuglos verstellbare Schutzhaube



Max. Schleifkörper mm	125
Leerlaufdrehzahl U/min	10000
Leistungsaufnahme W	1010
Leistungsabgabe W	600
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	136625

Winkelschleifer W 6600 RED

2200 Watt Winkelschleifer, 230 mm

- großer leistungsfähiger Trennschleifer für Scheibendurchmesser bis Ø 230 mm
- Antivibrationshandgriff für ermüdungsfreies Arbeiten
- inklusive Spindelarretierung

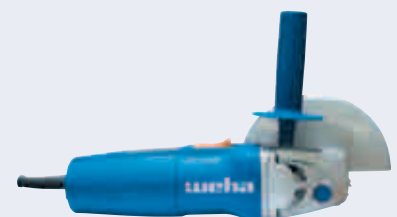


Max. Schleifkörper mm	230
Leerlaufdrehzahl U/min	6600
Leistungsaufnahme W	2200
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	118766

Winkelschleifer W 10000 230V

Leichter und starker Winkelschleifer mit Vollwellenelektronik. Konstante Drehzahl bei jeder Belastung, dadurch höhere Schleifleistung und weniger Schleifmittelverbrauch.

- Winkelschleifer in Profi-Qualität
- Inkl. Spindelarretierung
- Inkl. Schutzhaube



Max. Schleifkörper mm	125
Leerlaufdrehzahl U/min	10000
Leistungsaufnahme W	1050
Werkzeugaufnahme	M14
Art.-#	7011123



Elektrowerkzeuge Stock- & Rillenfräsmaschinen

weha

Druckluft Rillenpoliererset

Druckluft Rillenpolier-Set zum Ausschleifen von Abtropfrillen bei Küchenarbeitsplatten. Die Rillen werden entweder auf einer Brückensäge oder auf einem CNC-Bearbeitungszentrum vorgefräst.

Set bestehend aus:

- 5 x Polierscheiben in Kunstharzbindung (POS 3 – 7)
- 2 x Filzpolierscheiben
- 1 x Rillenfräser vakuumgesintert zum Vorfräsen POS 1
- 1 x Rillenfräser vakuumgesintert zum Vorfräsen POS 2
- 1 x Druckluft Handschleif Aggregat
- 1 x Polierpulver für Marmor bzw. Granit



Art.-#	SET070091
--------	-----------

Stockmaschine Flex LST 1503 VR

Diese Flex Stockmaschine eignet sich hervorragend für leichte und mittlere Stock-Arbeiten.

- VR-Vollwellenelektronik mit Drehzahlvorwahl und konstanthaltung, Sanftanlauf und Überlastungsschutz
- Arbeitsbreite verstellbar 3-stufig von ca. 40 mm bis ca. 92mm
- stufenlos verstellbarer Anschlag für präzises Arbeiten entlang der Steinkante
- Staubabsaugung für den Einsatz auch in bewohnten Gebäuden
- die mit 60 aggressiven Hartmetallspitzen bestückten Maschine erledigt Aufrauarbeiten schnell und präzise
- rotierender Werkzeugkopf ist in Gummi gelagert, dadurch werden Geräusche und Vibrationen reduziert und die Lebensdauer des Antriebs erhöht
- Griffhaube direkt über dem Werkzeug ermöglicht präzises Führen der Maschine



Leerlaufdrehzahl U/min	800-2400
Leistungsaufnahme W	1200
Leistungsabgabe W	700
Art.-#	7011119

Stockmaschine Flex LST 803 VR

Diese Flex Stockmaschine eignet sich hervorragend für mittlere und schwere Stock-Arbeiten.

- VR-Vollwellenelektronik mit Drehzahlvorwahl und konstanthaltung, Sanftanlauf und Überlastungsschutz
- Arbeitsbreite verstellbar 7-stufig von ca. 55 mm bis ca. 130 mm
- stufenlos verstellbarer Anschlag für präzises Arbeiten entlang der Steinkante
- Staubabsaugung für den Einsatz auch in bewohnten Gebäuden die mit 80 aggressiven Hartmetallspitzen bestückte Maschine erledigt Aufrauarbeiten schnell und präzise
- Griffhaube direkt über dem Werkzeug ermöglicht präzises Führen der Maschine
- Rotierender Werkzeugkopf ist in Gummi gelagert, dadurch werden Geräusche und Vibrationen reduziert und die Lebensdauer des Antriebs erhöht

Leerlaufdrehzahl U/min	800-2400
Leistungsaufnahme W	1800
Leistungsabgabe W	1200
Art.-#	7011121



Winkelschleifer Rupes LH32EN

Ideal für die Reinigung, Konservierung, Politur und Pflege von Natursteinböden.

- mit regelbarer Geschwindigkeit
- max. 4.000 U/min.

Leistungsabgabe W	1200
Werkzeugaufnahme	M14
Max. Schleifkörper mm	178
U/min	1400-3400
Art.-#	SET060079





Elektrowerkzeuge

Geradeschleifer

weha

Geradeschleifer Flex H 1127

Langhalsausführung für optimales Handling und bestes Erreichen schwer zugänglicher Stellen.

- ▶ VE-Elektronik mit stufenloser Drehzahlvorwahl und Überlastungsschutz
- ▶ leichte Ausführung für ermüdungsfreies Arbeiten

Max. Schleifkörper mm	30
Werkzeugaufnahme	6
Leerlaufdrehzahl U/min	10000-30000
Leistungsaufnahme W	710
Leistungsabgabe W	420
Länge mm	325
Art.-#	7011141





Elektrowerkzeuge Bohrgeräte & Zubehör

weha

Bohrhilfe Set Präziso

Ideal für nachträgliche Bohrungen im Wohnbereich.

- ✔ vermeidet fehlerhafte oder falsche Bohrlöcher
- ✔ Aufsatzringe sind selbstschmierend
- ✔ sauberes und präzises Lochbild
- ✔ schnell und einfach einsetzbar
- ✔ selbstansaugende Aufsätze

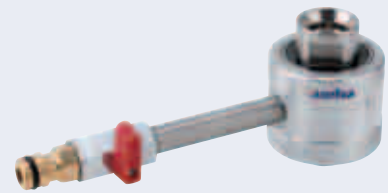
Art.-#	7024181
--------	---------



Wasserspülbuchse

Diese Wasserspülbuchse ermöglicht wassergekühlte Bohrungen mit handelsüblichen Winkelschleifern, Bohrmaschinen oder Akkuschraubern.

Anschluss a	Konus B16
Anschluss b	R1/2" IG
Art.-#	7024128



Wasserspülbuchse

Diese Wasserspülbuchse ermöglicht wassergekühlte Bohrungen mit handelsüblichen Winkelschleifern, Bohrmaschinen oder Akkuschraubern.

Anschluss a	R1/2" IG
Anschluss b	M14 IG
Art.-#	7024129



Bohrschablone "Hoover" für Staubsauger

Bohrschablone für Bohrungen mit Hohlbohrern bis zu einem Durchmesser von max. 85 mm.

Durch den Staubsaugeranschluss erzeugen Sie während dem Bohren ein Vakuum genau an der Stelle, an welcher Sie bohren müssen. Ein weiterer Vorteil ist, dass der beim Bohren entstehende Staub direkt abgesaugt wird. Die Bohrschablone ist für horizontalen, sowie vertikalen Einsatz geeignet. Es kann jeder Staubsauger adaptiert werden, je stärker der Staubsauger – desto besser das Vakuum.



Art.-#	136099
--------	--------

Duss Meisselhammer PK45

Ideal für das Abschlagen von Putz und Fliesen, Stemmarbeiten, Durchbrucharbeiten sowie das Schlitzeln von Leitungskanälen.

- ▀ optimale Vibrationsdämpfung
- ▀ vorwählbare Schlagkraft am Stellrad
- ▀ Funktionssichere Leerschlag-Abschaltung
- ▀ optimal ausgelegtes Pneumatik-Schlagwerk
- ▀ ermüdungsfreies Arbeiten durch Schaltarretierung
- ▀ Schlagkraft am Elektronikschalter stufenlos regelbar

Aufnahme	Sechskant
Nennaufnahme W	710
Einzelschlagenergie Joule	0-6,4
Schlagzahl von/bis	0-3000
Art.-#	7021021



Duss Bohrmaschine SB 13/2 RLE

Ideal für das Bohren in Mauerwerk oder Beton, Bohren von Dübellöchern, Mischen und Röhren von zähen Materialien.

- ▀ Dreh- und Schlagzahl am Schalterdruck stufenlos einstellbar
- ▀ schnelles Umschalten Bohren/Schlagbohren
- ▀ hohes Drehmoment im 1. Gang
- ▀ hohe Drehzahl im 2. Gang

Leistungsaufnahme W	650
Gänge	2
Aufnahme	1,5-13mm
U/min	0-450
Art.-#	7021025



Flex Kombi-Bohrhammer CHE 2-28 SDS-plus

Handlicher Bohr- und Meißelhammer in L-Bauform. Ideal geeignet zum Hammerbohren.

- ▀ variable Drehzahleinstellung für optimale Drehzahl je nach Anforderung
- ▀ Bohren mit Hammerfunktion
- ▀ Drehstopp zum Meißeln
- ▀ Zusatzhandgriff

Leistungsaufnahme W	800
Aufnahme	SDS-plus
Einzelschlagenergie Joule	2,7
Leerlaufdrehzahl U/min	0-4000
Art.-#	133887



Flex Meißelhammer DH 5 SDS-max

Sehr handlicher und kompakter 1050 Watt Meißelhammer in L-Bauform. Er besitzt einen Seitenhandgriff, ist radial und axial schwenkbar und durch den vibrationsgedämpften Handgriff ideal geeignet für mittelschwere Meißelarbeiten in Beton und Mauerwerk, insbesondere im Wandbereich.

Set beinhaltet:

- ▶ 1 Handgriff
- ▶ 1 Tube Fett
- ▶ Transportkoffer



Leistungsaufnahme W	1050
Aufnahme	SDS-max
Einzelschlagenergie Joule	6,7
Leerlaufdrehzahl U/min	3500-10000
Art.-#	133280

Bohreinheit Flex BED 18

Idealer Bohrstände für harte, bruchgefährdete Materialien.

- Punktgenaues Anbohren durch zielsichere Positionierung über dem Fadenkreuz möglich
- Ideal für harte, bruchgefährdete Materialien wie Feinsteinzeugfliesen, Naturstein
- Saugnapf und Sauger
- Unterdruck: zur Fixierung an glatten Oberflächen
- VR-Elektronik: mit Drehzahlkonstanthaltung mittels Tachogenerator
- Integrierte Wasserzufuhr direkt durch die Antriebswelle
- Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl mit Stellrad
- PRCD-Personenschutzschalter im Kabel integriert
- Schnellkupplung aus Messing: für 1/2"
- Adapter für Absaugung
- Wasserschlauch

Leistungsaufnahme W	1200
Leistungsabgabe W	700
Werkzeugaufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	3500-10000
Bohrbereich mm	6-14
Art.-#	7024167



Diamant Bohreinheit DBE 250

Mit der DBE 250 bietet WEHA eine kraftvolle Bohreinheit mit zwei Arbeitsschwindigkeiten an. Sie eignet sich für den professionellen Dauereinsatz im gesamten Bereich der Bauwirtschaft und ermöglicht Bohrungen im Durchmesserbereich bis 250 mm in Stahlbeton, Beton, Naturstein und Asphalt.

- Dauerhafte Schmierung des Ankerritzels
- Welldichtringe von außen wechselbar
- Schnellwechselplatte Motor-Ständer
- einfache Montage mit Bohrstände
- Mechanische Sicherheitskupplung
- Getriebe mit integrierter Ölpumpe
- FI Schutz im Kabel integriert
- PRCD-Schutzschalter
- Mechanisches Ölbad
- Schnellkupplung

Leistung Watt	2500
Nennspannung V	230
effektiver Arbeitshub mm	642
Bohrbereich mm	52-250
Art.-#	7025002



Diamant Bohreinheit DBE 162

Eine leistungsstarke Diamant-Bohreinheit. Sie dient zum erschütterungsfreien Bohren von Beton, Naturstein und Asphalt im Durchmesserbereich von 25 bis 162mm. Das Gerät verfügt über 3 Arbeitsgeschwindigkeiten.

- Sanftanlauf, Strombegrenzung, thermischer Überlastschutz und optische Überlastanzeige
- optimale Drehzahlabstufung im gesamten Bohrbereich
- Vorschubhebel rechts/links umsetzbar
- Bohren in engen Arbeitspositionen
- Mechanische Sicherheitskupplung
- FI-Schutz im Kabel integriert
- Vorschubhebel verstellbar
- 3-Gang Ölbadgetriebe
- PRCD-Schutzschalter
- Schnellwechselplatte
- Motor/Ständer

Leistung Watt	2300
Nennspannung V	230
effektiver Arbeitshub mm	630
Bohrbereich mm	25-162
Art.-#	7025005





Elektrowerkzeuge Profil- & Poliermaschinen

weha

Kantenschleifer Sockel-Fix Solo

Schleifen Sie jetzt Ihre Sockelleisten und Jollykanten preisgünstig direkt auf der Baustelle. Die kompakte Maschine ist überall schnell einsatzbereit.

- ohne Justieren der Maschine nach dem Fräserwechsel
- schnelles, automatisches Herstellen von Sockelleisten
- große Zeitersparnis

Runde Kanten	R8, R10, R15
kW	1.1
Materialstärke mm	30
Max. Fliesenlänge mm	800
Transportmaß mm	900 x 800 x 700
Art.-#	7040001



Kantenschleifer Sockel-Fix Duo

Schleifen Sie jetzt Ihre Sockelleisten und Jollykanten preisgünstig direkt auf der Baustelle. Die kompakte Maschine ist überall schnell einsatzbereit.

- 2 Frässpindeln
- ohne Justieren der Maschine nach dem Fräserwechsel
- schnelles, automatisches Herstellen von Sockelleisten
- große Zeitersparnis

Runde Kanten	R8, R10, R15
kW	1.1
Materialstärke mm	30
Transportmaß mm	1300 x 800 x 700
Anzahl Tische	2
Art.-#	7040002



Doppelschleifböcke

Zum Anschleifen von Hartmetall-Werkzeugen.

- Standardausstattung mit Schleifscheiben aus Normalkorund
- inklusive Werkzeugauflage und Sichtschutz
- Spitzprofil-Schleifscheiben
- Scheibenbreite 25 mm
- SIC-Schleifscheiben
- Spannung 230 Volt

Werkzeugaufnahme	U/min	Arbeitsspindel mm	Leistung Watt	Art.-#
150	2850	32	450	7041340
200	3000	20	580	7041350



Bosch Akku-Bohrhammer GBH 36 V-LI

Hervorragend geeignet zum Bohren in Holz, Holzverbundstoff, Kunststoff und Metall

- Stark wie ein Netzgerät: bis zu 160 Bohrlöcher (6 x 40 mm in Beton C30/37) mit einer Akkuladung, optimal im Innenbereich
- Bosch Electronic Cell Protection (ECP): Schützt den Akku vor Überlastung, Überhitzung und Tiefentladung
- Ermüdungsarmes Arbeiten durch Bosch Vibration-Control

Aufnahme	SDS-plus
Leerlaufdrehzahl U/min	0-940
Art.-#	130589



Flex Akku-Bohrschauber DD 2G 18.0

Hervorragend geeignet zum Bohren in Holz, Holzverbundstoff, Kunststoff und Metall

- + 3 Akku-Packs + Schnellladegerät + Zusatzhandgriff
- Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz
- Integriertes LED-Licht mit Nachleuchtfunktion
- LED Akku-Kapazitätsanzeige
- Inklusive montierbarer Gürtelclip und Bithalter

Bohrfutter mm	1,5-13
Leerlaufdrehzahl U/min	0-1650
Art.-#	134942



Bosch Akku-Schleifer GWS18-125V-LI

Hervorragend geeignet zum Trennen von Naturstein, Metall oder anderen Materialien

- Höchste Abtrags und Schnittleistung seiner Klasse pro Akkuladung
- Innovative CoolPack-Akkus sorgen für eine optimale Wärmeabstrahlung und verlängern damit die Lebensdauer um bis zu 100 %
- Verdrehsichere Schutzhaube – schnell und einfach verstellbar, schützt zuverlässig
- Praktische Batterie-Ladezustandsanzeige

Aufnahme	M14
Leerlaufdrehzahl U/min	10000
Art.-#	129277



Flex Akku-Bohrschrauber AD 14,4/3,0

Hervorragend geeignet zum Bohren in Holz, Holzverbundstoff, Kunststoff und Metall

- 2-Gang Akku-Bohrschrauber
- Schnellspannbohrfutter mit Drehstop
- Rechts-Links-Lauf
- Ladezustandsanzeige
- Schnellladegerät (Ladezeit 60 min)
- Integriertes LED-Licht
- Ergonomisch gummierter Griff

Bohrfutter mm	1-13
Leerlaufdrehzahl U/min	0-1800
Art.-#	123956



Flex Akku Kombi-Bohrhammer CHE 18.0-EC

Hervorragend geeignet zum Bohren in Holz, Holzverbundstoff, Kunststoff und Metall

- Electronic Management System (EMS) schützt die Maschine, verlängert die Lebensdauer und erhöht die Effizienz
- Bürstenloser Motor mit höherem Wirkungsgrad und längerer Lebensdauer
- Mit Gasgebeschalter und Dauerbetriebsfunktion
- Robustes Aluminium-Druckguss Getriebegehäuse
- LED Akku-Kapazitätsanzeige

Aufnahme	SDS-plus
Leerlaufdrehzahl U/min	0-4500
Art.-#	136801



Bosch Akku-Bohrhammer GBH 18 V-EC

Hervorragend geeignet zum Bohren in Naturstein, Holz, Holzverbundstoff, Kunststoff und Metall

- Lange Laufzeit (115 Löcher 6 x 40 mm in Beton) mit einer Akkuladung (4,0 Ah) dank effizientem Bosch-EC-Motor
- Extrem robust: Electronic Motor Protection schaltet den Motor bei Überlastung ab; voll funktionsfähig auch nach einem 2-m-Falltest auf Beton
- Kein Memory-Effekt: Der Akku kann unabhängig vom Ladezustand jederzeit geladen werden, ohne die Zellen zu schädigen

Aufnahme	SDS-plus
Leerlaufdrehzahl U/min	0-1400
Art.-#	129280



Bosch Akku Bohrschrauber GSB 18 V EC

Hervorragend geeignet zum Bohren in Naturstein, Holz, Holzverbundstoff, Kunststoff und Metall

- ▶ 100 % längere Lebensdauer dank bürstenloser EC-Motor-Technologie
- ▶ Integriertes LED-Licht mit Nachleuchtfunktion zur Beleuchtung des Arbeitsbereichs auch an dunklen Stellen
- ▶ Integrierte Schlagbohrfunktion für Bohren in Mauerwerk bis zu 13 mm
- ▶ Motorbremse für präzises Arbeiten bei Serienverschraubungen

Bohrfutter mm	1,5-13
Leerlaufdrehzahl U/min	0-1900
Art.-#	134024





Entstaubungsanlagen

weha

Absauganlage Cleanair

Der mobile und kompakte Entstauber für die Steinbearbeitung zum Abscheiden mineralischer Stäube nach §35 der Gefahrstoffverordnung.

- ▣ Filtergehäuse abklippbar
- ▣ inklusive 2 Meter Absaugarm
- ▣ geeignet für die Staubklasse M
- ▣ kompakte Bauweise zum Aufstellen auch in engen Bereichen

Leistung kW	1,3
Nennstrom A	7.2
Nennfrequenz Hz	50
Vorsicherung A	16
Luftvolumenstrom m³/h	1140
Ansaugstutzen mm	125
Staubbehälter l	45
Länge mm	1150
Breite mm	670
Höhe mm	1470
Anzahl Filter	1
Filtermaterial/Staubklasse	M
Filterabreinigung	pneum./manuell
Volt	230
Art.-#	7232520



Mobile Absaugwand für Cleanair

Die mobile und kompakte Absaugwand für die Steinbearbeitung zum Abscheiden mineralischer Stäube nach §35 der Gefahrstoffverordnung.

Länge mm	1000
Breite mm	500
Höhe mm	200
Art.-#	133110



Nass-Trocken-Sauger Type P25 Plus

Unser neuer Nass-Trocken-Staubsauger in TOP Qualität für beste Saugleistung.

Dieser Staubsauger kann für trockene, sowie auch für nasse Flächen genutzt werden. Durch die integrierte An & Abschaltautomatik ist es möglich, eine Maschine (z.B. Bohrmaschine) an den Staubsauger anzustecken. Beim Starten der Maschine startet auch der Staubsauger automatisch.

Leistung kW	1,1
Luftvolumenstrom m ³ /h	3000
Staubbehälter l	35
Anzahl Filter	1
Volt	230
Art.-#	137031



Wasser Absaugwand

Wasserfilm bindet in der Luft vorhanden Staub!

Die mit Staub belastete Luft wird durch die Wasserwand WET-BOX mittels Elektroventilatoren angesaugt. Durch den über die Vorderkante der Wasserwand laufenden Wasserfilm und der im inneren der Anlage befindlichen Wasserdampfkammer wird der in der Luft vorhandene Staub gebunden. Zur zusätzlichen Staubbinding befinden sich im Inneren der Anlage zwei Schächte, in denen sich die Filtereinsätze befinden. Dieses System ermöglicht nach Abschaltung der Anlage eine Reinigung der Filter mit Wasser.

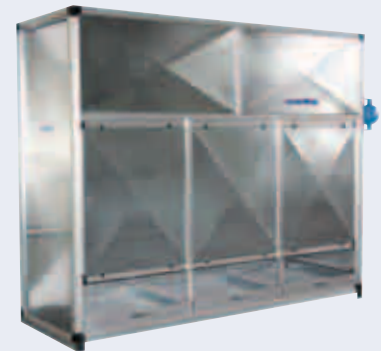


Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Anzahl Ventilatoren	Ansaugleistung m³/h	Art.-#
3000	950	2350	1	15000	7240090
4000	950	2350	2	25000	7240092
2000	950	2350	1	12000	117177

Trocken Absaugwand

Staubabsaugung völlig ohne Wasser!

Die mit Staub durchsetzte Luft wird durch einen Ventilator über den unteren Bereich in das Innere der Anlage gesaugt und durch die Schlauchfilter gereinigt. Durch diese Anforderung der Luftansaugung bleibt die Atemluft weitgehend staubfrei. Die Filter werden mit Hilfe des Druckluftsystems abgereinigt und der Staub fällt in den unteren Bereich der Anlage. Mittels herausnehmbaren Schubladen kann der Staub schnell und einfach entsorgt werden.



Länge mm	Tiefe mm	Höhe mm	Anzahl Ventilatoren	Ansaugleistung m³/h	Art.-#
2000	1400	2450	1	14000	117181
3000	1400	2450	1	16000	7415025
4000	1400	2450	2	32000	117182

Absaugtisch TORNADO nass

Stationärer Absaugtisch zur Absorbierung von Natur & Kunststein mit Wasserdurchlauf.

Die Absaugung erfolgt über Öffnungen an der Auflage, sowie über Ansaugschlitz, die sich an den Längsseiten des Arbeitstisches befinden. Der Staub wird durch Sprinkler innerhalb des Tisches gebunden. Das verschmutzte Wasser wird über einen Wasserabfluss unterhalb der Anlage abgeführt. Durch den seitlichen Austritt der gereinigten Luft wird eine zusätzliche Luftströmung im Arbeitsbereich vermieden.

Länge mm	3650
kW	4
Breite mm	1200
Höhe mm	920
Absaugleistung l/min	15000
Einsatz	Nass
Art.-#	7240116



Absaugtisch TORNADO trocken

Stationärer Absaugtisch zur Absorbierung von Natur & Kunststein ohne Wasserdurchlauf.

Die Absaugung erfolgt über Öffnungen an der Auflage, sowie über Ansaugschlitz, die sich an den Längsseiten des Arbeitstisches befinden. Die mit Staub durchsetzte Luft wird durch einen Ventilator über den unteren Bereich in das Innere der Anlage gesaugt und durch die Schlauchfilter gereinigt. Durch diese Anforderung der Luftansaugung bleibt die Atemluft weitgehend staubfrei. Die Filter werden mit Hilfe des Druckluftsystems abgereinigt und der Staub fällt in den unteren Bereich der Anlage. Mittels herausnehmbaren Schubladen kann der Staub schnell und einfach entsorgt werden.

Länge mm	3000
kW	3
Breite mm	1000
Höhe mm	885
Absaugleistung l/min	13000
Einsatz	Trocken
Art.-#	117180



Graviermaschine Zippy Graph

Die mobil einsetzbare Graviermaschine von Weha.

Zippy Graph eignet sich hervorragend zum Gravieren von Bildern und Ornamenten in Stein und Glas. Ein digitales Foto wird durch ein Grafikprogramm, z. B. GIMP, Corel Point, Corel Point Pro X2, Adobe Photoshop (Grafikprogramm nicht im Lieferumfang enthalten) in ein schwarz-weiß Raster Bild umgewandelt. Der unbearbeitete Stein wird mittels eines Drehbocks unter den mitgelieferten Graviertisch geschoben. Dann wird das Raster Bild in die Betriebs-Software importiert und über eine motorgesteuerte Hartmetall-Gravierstichel-Nadel automatisch ausgraviert.



Länge mm	1220
Breite mm	810
Höhe mm	1000
Art.-#	128474



Sandstrahlen

weha

Druckstrahler Hurricane 400 V

Der stärkste Druckstrahler für besonders tiefe Strahlarbeiten. Hier mit einer 400 Volt Absaugturbine für besonders gute Absaugung.

- ▣ die zu bearbeitenden Werkstücke müssen nicht im Betrieb bewegt werden, sondern können an Ort und Stelle gestrahlt werden
- ▣ zusätzlicher Zyklonabscheider für effektive Abscheidung der Staubteile aus dem Strahlgut
- ▣ geringer Strahlmittelverbrauch durch geschlossenen Kreislauf
- ▣ leistungsstarker Staubsauger (geeignet für Dauerbetrieb)
- ▣ staubfreies Sandstrahlgerät in fahrbarer Ausführung
- ▣ Strahltiefe bis maximal 10 mm in Granit
- ▣ Schnellentlastungsventil
- ▣ Sicherheitsschalter



Betriebsdruck bar	3,5
Luftbedarf l/min	900
Strahldüse mm	5
Strahltiefe mm	10
Staubsauger V/W	380/2200
Länge mm	1500
Breite mm	900
Höhe mm	2000
Kessel l	40
Art.-#	122181

Druckstrahler Hurricane 230 V

Der stärkste Druckstrahler für besonders tiefe Strahlarbeiten. Hier mit 2 x 230 Volt Absaugmotoren.

- die zu bearbeitenden Werkstücke müssen nicht im Betrieb bewegt werden, sondern können an Ort und Stelle gestrahlt werden
- zusätzlicher Zyklonabscheider für effektive Abscheidung der Staubteile aus dem Strahlgut
- geringer Strahlmittelverbrauch durch geschlossenen Kreislauf
- leistungsstarker Staubsauger (geeignet für Dauerbetrieb)
- staubfreies Sandstrahlgerät in fahrbarer Ausführung
- Strahltiefe bis maximal 10 mm in Granit
- Schnellentlastungsventil
- Sicherheitsschalter

Betriebsdruck bar	3,5
Luftbedarf l/min	900
Strahldüse mm	5
Strahltiefe mm	10
Staubsauger V/W	230/1200
Länge mm	1500
Breite mm	900
Höhe mm	2000
Kessel l	40
Art.-#	122182



Injektor-Sandstrahlgerät Sabinox

Das kompakte und mobile Injektor-Sandstrahlgerät. Bestens geeignet zum Anstrahlen von Schriften und rutschhemmenden Streifen auf Treppen.

- Zum Herstellen von Antirutschstreifen
- Strahlmitteldruckgewinnung
- Geeignet zum Anstrahlen

Luftbedarf l/min	300
Staubsauger V/W	220/1100
Art.-#	7415019



Druckstrahler Oberon

Der Dauerläufer mit extra großem Druckkessel für längere Strahlarbeiten. Auch dieser ist zum Tiefstrahlen geeignet.

- ▣ die zu bearbeitenden Werkstücke müssen nicht im Betrieb bewegt werden, sondern können an Ort und Stelle gestrahlt werden
- ▣ zusätzlicher Zyklonabscheider für effektive Abscheidung der Staubteile aus dem Strahlgut
- ▣ geringer Strahlmittelverbrauch durch geschlossenen Kreislauf
- ▣ leistungsstarker Staubsauger (geeignet für Dauerbetrieb)
- ▣ staubfreies Sandstrahlgerät in fahrbarer Ausführung
- ▣ Strahltiefe bis maximal 10 mm in Granit
- ▣ Schnellentlastungsventil
- ▣ Sicherheitsschalter



Betriebsdruck bar	3,5
Luftbedarf l/min	500
Strahldüse mm	4
Strahltiefe mm	8
Staubsauger V/W	230/1200
Länge mm	1200
Breite mm	800
Höhe mm	1750
Kessel l	25
Art.-#	122180

Druckstrahler Titan Kompakt

Das Allround-Talent für Friedhof und Werkstatt. Auch zum Tiefstrahlen geeignet.

- die zu bearbeitenden Werkstücke müssen nicht im Betrieb bewegt werden, sondern können an Ort und Stelle gestrahlt werden
- zusätzlicher Zyklonabscheider für effektive Abscheidung der Staubteile aus dem Strahlgut
- geringer Strahlmittelverbrauch durch geschlossenen Kreislauf
- leistungsstarker Staubsauger (geeignet für Dauerbetrieb)
- staubfreies Sandstrahlgerät in fahrbarer Ausführung
- Strahltiefe bis maximal 10 mm in Granit
- Schnellentlastungsventil
- Sicherheitsschalter



Betriebsdruck bar	3,5
Luftbedarf l/min	500
Strahldüse mm	4
Strahltiefe mm	8
Staubsauger V/W	230/1200
Länge mm	1000
Breite mm	700
Höhe mm	600
Kessel l	15
Art.-#	122219

Universalsandstrahlgerät IBIX9F-2

Das IBIX 9F2 Trockenstrahlgerät ist die einzigartige Lösung für die einfache und saubere Oberflächenbehandlung.

- einfache Befüllung und gesicherte Bedienelemente gewährleisten höchstmögliche Sicherheit & Bedienkomfort
- speziell geeignet für Denkmalschutz, Bausanierung & die Reinigung von Natur & Kunststeinoberflächen
- Universalstrahlgerät für die einfache & saubere Oberflächenbehandlung
- Betriebsvoraussetzung ist ein Kompressor mit Kältrockner
- speziell für die Ein-Mann-Bedienung entwickelt



Luftdruck bar	0-8
Luftschlauch Zoll	3/8
Schlauchlänge m	6
Standard-Düsen mm	3
Luftbedarf l/min	500
Kessel l	9
Art.-#	7183260

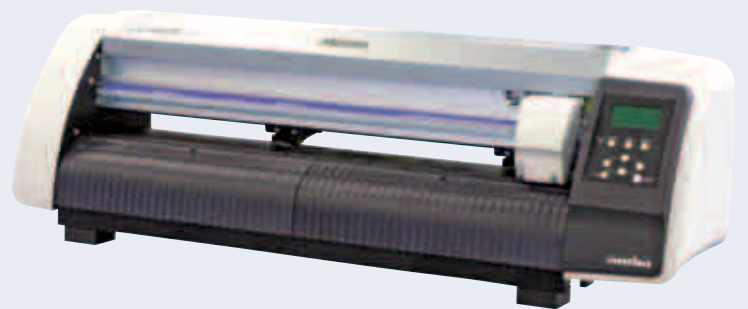
Automatische Sandstrahlbrücke Optimo

Für ein rationelleres Strahlen von Schriften und Ornamenten.

- ▶ vollautomatische Steuerung
- ▶ einfach in der Handhabung
- ▶ absolut gleichmäßiges Strahlbild
- ▶ geeignet für den Betrieb mit den Druckstrahlern Oberon und Hurricane
- ▶ Anschluss an vorhandene Strahlgeräte ist möglich.



Verfahrweg mm (X)	1200
Verfahrweg mm (Y)	1200
Volt	220
Art.-#	122184



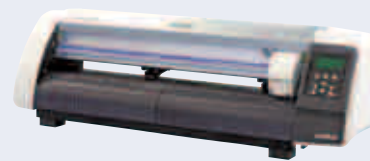
Schneidplotter

weha

Schneideplotter CG 60 SR-III Stone

Der schnellste Kurvenschneider aller Zeiten

Der Mimaki Plotter CG60 SR III ermöglicht Ihnen Schriften oder Ornamente in nur wenigen Minuten auszuplottern und danach sandzustrahlen.



Breite mm	1030
Tiefe mm	440
Höhe mm	335
Art.-#	125964



Stromerzeuger

weha

Stromerzeuger WSE-4100

Die benzinbetriebenen Stromerzeuger der Baureihe WSE sind mit einem robustem Honda Motor ausgestattet. Sie überzeugen durch extrem gute Leistungsentfaltung bei sehr langer Standzeit.

- inkl. Abschaltautomatik bei Ölmangel
- Schutzart: IP23
- thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast

Leistung KVA	4
Leistung max. KVA konstant	3.6
Länge mm	770
Breite mm	510
Höhe mm	560
Motor Typ	GX270
Hubraum cm ³	270
kW	6
Tankvolumen l	6
Ampere bei 230 V	16
Art.-#	7070217



Stromerzeuger WSE-6500 WD

Die benzinbetriebenen Stromerzeuger der Baureihe WSE sind mit einem robustem Honda Motor ausgestattet. Sie überzeugen durch extrem gute Leistungsentfaltung bei sehr langer Standzeit.

- inkl. Abschaltautomatik bei Ölmangel
- Schutzart: IP23
- thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast

Leistung KVA	6.5
Leistung max. KVA konstant	5.2
Länge mm	830
Breite mm	510
Höhe mm	560
Motor Typ	GX390
Hubraum cm ³	389
kW	9.6
Tankvolumen l	6.5
Ampere bei 230 V	8
Art.-#	7070218



Stromerzeuger WSE-2500

Die benzinbetriebenen Stromerzeuger der Baureihe WSE sind mit einem robustem Honda Motor ausgestattet. Sie überzeugen durch extrem gute Leistungsentfaltung bei sehr langer Standzeit.

- ▶ inkl. Abschaltautomatik bei Ölmangel
- ▶ Schutzart: IP23
- ▶ thermischer Schutzschalter mit Abschaltung bei Überlast



Leistung KVA	2.2
Leistung max. KVA konstant	2
Länge mm	580
Breite mm	420
Höhe mm	440
Motor Typ	GX160
Hubraum cm ³	163
kW	4
Tankvolumen l	3.6
Ampere bei 230 V	9
Art.-#	7070215



Abflammtchnik

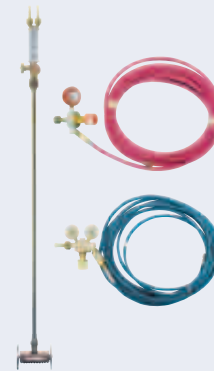
weha

WEHA Abflammgerät

Für geflammte Oberflächenstrukturen auf Hartgestein z.B. Wandverkleidungen, Terrassenbeläge, sowie für Anti-Rutschflächen auf Bodenplatten und Stufen. Professionelle Anwendung im Betrieben und auf der Baustelle.

- Komplettes Set bestehend aus Schläuchen, Handgriff und Armaturen für Sauerstoff- und Propangasanschluss
- Mit Lanze Länge 1000 mm und 100 mm Abflambrenner
- Inklusive ausführlicher Bedienungsanleitung

Art.-#	7210000
--------	---------



Kantenbrenner

Spezialbrenner zum Abflammen der seitlichen Kanten. Kompatibel mit dem Weha Abflammset.

Länge mm	440
Art.-#	7210029



Brenner 100 mm

Brenner passend für das Weha Abflammset.

- Mit auswechselbaren Düsen.

Brennerbreite mm	100
Art.-#	7210025



Steinzerkleinerer Triton 2

Mit dem Steinzerkleinerer Triton 2 verwandeln Sie problemlos Ihre Reststücke zu Streumaterial. Stellen Sie einfach einen Big Bag Sack unter den Zerkleinerer und füllen oben Ihre Reststücke ein.

- Größe des Endmaterials 5-60 mm (mittels Stellschraube verstellbar)
- maximal zu verarbeitende Steinmenge pro Stunde: 1 Tonne
- maximale Länge des zu verarbeitenden Steins: 2000 mm
- maximale Breite des zu verarbeitenden Steins: 400 mm
- maxmale Dicke des zu verarbeitenden Steins: 60 mm
- Anschluss 400 Volt / 3 Ph + N + PE



Länge mm	1080
Breite mm	760
Volt	400
kW	5.5
Höhe mm	1460
Art.-#	128473

Hochdruckreiniger WH 1650H

Der Hochdruckreiniger WH 1650H eignet sich durch seine kompakte Bauform perfekt für den mobilen Einsatz.

- ▀ robuster Honda Motor GX200
- ▀ benzinbetrieben
- ▀ Frischwasserzufuhr oder selbstansaugend
- ▀ Strahldruck stufenlos verstellbar
- ▀ inkl. 10 Meter Strahlschlauch
- ▀ inkl. 5 verschiedener Strahldüsen
- ▀ inkl. Schmutzkillerdüse

Motorleistung PS	6.5
Druck bar	150
Wasserleistung l/min	13
Gewicht kg	80
Schlauchlänge m	10
Art.-#	138136



Gas-Heizstrahler

Unser vielseitig einsetzbarer Gas-Heizstrahler für Handwerk, Industrie, Privat, Marktstände etc.

Dieser Strahler eignet sich zur Austrocknung und Beheizung von Räumen. Bitte achten Sie beim Einsatz dieses Gas-Heizstrahlers auf eine ausreichende Belüftung des jeweiligen Raumes. Dieser Gas-Heizstrahler ist ein deutsches Markenprodukt.

Volt	230
Leistung kW	15,0
Typ	A3
Gasart	flüssiggas
Art.-#	138047





Wir richten uns ganz
nach Ihnen.

**Und unser
Webshop auch!**

weha
Alles für die Steinbearbeitung



Weha Ludwig Werwein GmbH
Wikingerstraße 15
86343 Königsbrunn
GERMANY

Tel. +49 (0) 8231 | 6007-179
Fax +49 (0) 8231 | 6007-132
info@weha.com
www.weha.com



Steinbearbeitungsmaschinen
Vertriebsgesellschaft m.b.H.
Lange Gasse 17 | 1080 Wien
AUSTRIA

Tel. +43 (0) 1 | 4039340
Fax +43 (0) 1 | 4039340-40
office@weha-wien.at
www.weha-wien.at

Irrtum, Änderungen und
technische Weiterentwicklung
vorbehalten.

Gültig nur solange
der Vorrat reicht!

Stand 28. Juni 2017