

**DANSAND****Sonderposten****Steinmehl DS20d**

Typ		DS20d
Fugenbreite	mm	3 - 20
für Fläche ca.	m <sup>2</sup>	5 - 10
Gewicht	kg	20
<b>Preis</b>		<b>16,90 €</b>

anthrazitfarbenes Steinmehl verleiht schmalen + breiten Fugen einen edlen Look und wirkt gleichzeitig stark unkrauthemmend. Bei korrekter Anwendung hält die Wirkung viele Jahre. Das Steinmehl eignet sich sowohl für neue als auch für ältere Beläge. Wurzelndes Unkraut muss vorher komplett entfernt werden. Inhalt reicht für ca. 5-10m<sup>2</sup>; nicht geeignet für Ziegelsteine oder Klinker.

## SHW

## Spaten Gärtner/Bau/Drainier/Rühr



Typ		HavauSp	HeroldSp	Drain-1	Rühr-1
Größe		2	2	1	1
Art		Gärtner	Bau	Drainier	Rühr
Blatthöhe	mm	285	285	550	200
Blattbreite oben	mm	185	185	125	160
Blattbreite unten	mm	180	180	90	160
Tritt		ohne	mit	mit	ohne
Blatt		lackiert	gestrahlt	lackiert	lackiert
Stiellänge	mm	900	950	900	1300
Stielform		T-Griff	T-Griff	T-Griff	Knaut
Gewicht	kg	2,0	2,15	1,7	1,6
	<b>Preis</b>	<b>35,00 €</b>	<b>59,00 €</b>	<b>55,00 €</b>	<b>24,00 €</b>

Gärtner- bzw. Bau- Spaten Pfofi, hinten geschlossen, mit Eschenstiel. „Made in Germany“  
 Drainagespaten mit angebogenem Tritt und Buchenstiel „Made in Germany“

## IDEAL

## Spaten Ideal-/



Typ		Fitness	I-GD	I-GDT	I-RTT
Größe		2	2	2	2
Art		Gärtner	Gärtner	Gärtner	Rode
Blatthöhe	mm	285	285	285	285
Blattbreite oben	mm	185	185	185	185
Blattbreite unten	mm	180	180	180	180
Tritt		mit	ohne	mit	mit
Blatt		poliert	poliert	poliert	poliert
Stiellänge	mm	850	850	850	850
Stielform		T-Griff	D-Griff	D-Griff	T-Griff
Gewicht	kg	2,19	2,2	2,5	2,8
	<b>Preis</b>	<b>89,00 €</b>	<b>89,00 €</b>	<b>105,00 €</b>	<b>155,00 €</b>

Doppelfederspaten aus einem Stück – konisch gewalzt. Hochwertige Ausführung. „Made in Germany“

## SHW / IDEAL

## Schaufel Bau/Drainier/Rand



Typ		HavauS	IdealS	HavauSF	Drain-2	FAV-H9
Größe		2	2	5	2	9
Art		Bau	Bau	Frankfurter	Drainier	Hallenser
Blatthöhe	mm	270	270	300	300	380
Blattbreite oben	mm	250	250	270	160	380
Blattbreite unten	mm	250	250	-	-	-
Tritt		ohne	ohne	ohne	ohne	ohne
Blatt		pulver	pulver	pulver	pulver	Alu
Stiellänge	mm	1300	1300	1300	1300	1300
Stielform		Knauf	Knauf	Knauf	Knauf	Knauf
Gewicht	kg	0,9	0,9	1,0	0,9	1,0
	<b>Preis o.Stiel</b>	<b>9,50 €</b>	<b>17,00 €</b>	<b>9,90 €</b>	<b>27,00 €</b>	<b>45,00 €</b>
	<b>Stiel Esche</b>	<b>6,50 €</b>	<b>6,50 €</b>	<b>6,50 €</b>	<b>6,50 €</b>	<b>6,50 €</b>

Schaufel, rot gepulvert und gehärtet.  
 FAVORIT-Hallenser Randschaufel, Aluminium mit hochgezogener Schulter für mehr Füllvolumen.  
 „Made in Germany“

## VICTORIA

## Randschaufel Alu



Typ		67095	67019	67024
Blattmaße ca. BxH	cm	38x38	33x32	39x33
Stiellänge ca.	cm	130	130	130
Stielform		Standard	Standard	Standard
Kante		ohne	ohne	ohne
Stielbefestigung		montiert	montiert	montiert
Gewicht ca.	kg	1,3	1,1	1,3
<b>Preis</b>		<b>35,00 €</b>	<b>39,00 €</b>	<b>49,00 €</b>

67095

67019

67024

### 67095 Aluminium-Randschaufel Profimodell

Blattmaße 38x38cm – flacher Seitenrand – Stahlschutzkante – Holzstiel

### 67019 Aluminium-Universalschaufel Sondermodell

Blattmaße 33x32cm – Blatt schneeabweisend eloxiert rot - hoher Seitenrand – extra leicht – Holzstiel gelb

### 67024 Aluminium-Randschaufel (Getreideschaufel) Profimodell

Blattmaße 33x32cm – Blatt rippenverstärkt - hoher Seitenrand – leicht – Holzstiel.

## IDEAL

## Erdlochausheber Ruhr-Dachs/Jumbo/Pedd.



Typ		RD-1	J-1	J-2	PEB-2
Größe		1	1	2	2
Art		Bau	Bau	Bau	Bau
Blatthöhe	mm	230	200	220	220
Blattbreite oben	mm	120	150 / 110	190 / 150	190 / 150
Blattbreite unten	mm	130 Ø max.	110-280 Ø	150-320 Ø	140-320 Ø
Tritt		ohne	ohne	ohne	ohne
Blatt		pulver	pulver	pulver	pulver
Stiellänge	mm	1200	1000	1000	1500
Stielform		2x Knauf	2x Knauf	2x Knauf	2x Knauf
Gewicht	kg	4,5	6,3	6,5	7,0
<b>Preis</b>		<b>129,00 €</b>	<b>129,00 €</b>	<b>139,00 €</b>	<b>169,00 €</b>

Erdlochausheber gepulvert und gehärtet. „Made in Germany“

## SHW

## Erdlochbohrer ELB/



Typ		ELB.B15	ELB.S15	ELB.R15	ELB.G12v
Größe	mm	150	150	150	125
Stiellänge	mm	1040	1150	1150	1020+1000
Stielform		T-Griff	T-Griff	T-Griff	T-Griff
mit		-	-	-	Verlängerung
Lack		blau	silber	rot	Guß
Gewicht	kg	3,0	2,7	2,8	3,6
<b>Preis</b>		<b>59,00 €</b>	<b>79,00 €</b>	<b>79,00 €</b>	<b>119,00 €</b>
<b>Verlängerung extra</b>		-	-	-	<b>29,00 €</b>

Stabiles Werkzeug zum täglichen Einsatz für Arbeiten im Garten. Mit diesem praktischen Erdlochbohrer lassen sich diverse Gartenarbeiten ganz einfach erledigen. Der breite Quergriff besteht aus Holz und sorgt für eine komfortable Handhabung. Der Bohrer verfügt über eine Bohrschnecke, die für eine schnelle und saubere Bohrung sorgt. Durch die Spitze am Ende des Bohrers können Sie problemlos auch in harte Böden einstechen.

**IDEAL**

**Bau-Steingabel BSG09**



Typ		I.BSG09
Größe		9
Art		Bau
Zinkenanzahl	St	9
Blatthöhe	mm	380
Blattbreite oben	mm	250
Stiellänge	mm	1300
Stielform		Knauf
Gewicht	kg	2,6
<b>Preis</b>		<b>89,00 €</b>

Steingabel mit Eschen-Langstiel und Federdülle; zum Transport von Schottersteinen; extra stark belastbar; hochwertiger Vergütungsstahl; spezialgehärtet; Zinken mit breiten und abgeflachten Enden; Zinkenkrümmung leicht gebogen mit geraden und nach außen gebogenen Außenzinken.  
„Made in Germany“

**FRICKE**

**Teerrechen TR16.50**



Typ		TR16.50
Breite ca.	mm	400 / 450
Zinken	St.	16
Stielöse Ø	mm	33 Konus
Gewicht ca.	kg	1,2
<b>Preis</b>		<b>35,00 €</b>
<b>Stiel Esche</b>		<b>13,00 €</b>

Sehr robuster Teerrechen mit Streben und konischer Stielaufnahme. ohne Stiel.

## FRICKE

## Baueimer- + Mörtelkübel BE/MK



Typ		BE12r	BE20r	MK65r	MK90r	MK65e	MK90e
Inhalt	ltr	12	20	65	90	65	90
Aufhängung		1x Bügel	1x Bügel	4x Mulde	4x Mulde	2x Mulde	2x Mulde
Höhe	mm	240	275	340	350	290	300
LxT	mm	280 Ø	350 Ø	590 Ø	665 Ø	720x420	790x480
Gewicht ca.	kg	0,5	0,65	1,98	2,13	2,18	2,37
<b>Preis</b>		<b>2,70 €</b>	<b>6,20 €</b>	<b>11,95 €</b>	<b>14,95 €</b>	<b>15,50 €</b>	<b>19,00 €</b>

**Baueimer BE** für Bau, Garten und Heimwerk; aus hochwertigem PE (Polyethylen); stabiler, verzinkter Stahlhenkel 4mm.

**Mörtelkübel MK** aus LDPE in 65l und 90l, rund oder rechteckig; Kübel sind ineinander stapelbar und können platzsparend gelagert werden; 4 integrierten Griffmulden für einfache Handhabung; Ozon-, Chlor-, UV- und Frostbeständig.

## FRICKE

## Baueimer verzinkt BEZ12r



Typ		BEZ12r
Inhalt	ltr	12
Aufhängung		1x Bügel
Höhe	mm	260
Ø oben	mm	300
Gewicht ca.	kg	2,5
<b>Preis</b>		<b>15,50 €</b>

Baueimer für Bau und Garten aus verzinktem Stahlblech mit verstärktem Boden; Temperaturbeständig -40°C bis +100°C.

## FRICKE

## Baueimer- + Behälter kranbar KranFix



Typ		KFE12	KFE20	KFE45	KFK200
Inhalt	ltr	12	20	45	200
Aufhängung		1x Bügel	1x Bügel	1x Bügel	2x Griff
Farbe		gelb	gelb	gelb	gelb
Höhe	mm	236	280	320	490
LxT oben	mm	307 Ø	390 Ø	510 Ø	1000x670
LxT unten	mm	250 Ø	285 Ø	385 Ø	800x470
Tragkraft ca.	kg	25	35	60	250
<b>Preis</b>		<b>12,00 €</b>	<b>18,00 €</b>	<b>24,00 €</b>	<b>199,00 €</b>

KF kranbare Eimer, Kübel und Kästen;; verstärkter, reißfester und sehr belastbarer Bügel bzw. 2 Metall-Hebegriffe; mit TÜV- und GS- Zertifizierung.

## MÜLLNER



Handrührwerk mit Regelelektronik; Rechts-Links-Lauf; abrutschsicherer Softgriff.  
**Lieferumfang** Zahnkranz-Bohrfutter; 2x Anschluß-Adapter M14; Zusatzhandgriff.

## Handrührwerk **HRW1050**

Typ		HRW1050CE
Motor	W	1050 / 230V
Drehzahl	U/min	0-550
Aufnahme		1/2"x20G
Bohrfutter	mm	1,5 - 13
Gewicht	kg	2,4
<b>Preis</b>		<b>159,00 €</b>

## GÜDE



Mit 2 gegenläufigen Twin-Röhren. Ist ideal für besonders schwere, zähe und mehrkomponentige Materialien wie beispielsweise Fertigmörtel, Kleber, Isoliermassen und Harze. Das Twin-Rührwerk hat gegenüber Rührwerken mit 1 Rührer folgende Vorteile: Zwangsmischeffekt für eine sichere und perfekte Durchmischung: Die 2 gegenläufigen Rührergreifen ineinander. Dadurch entsteht eine starke Einzugswirkung der Materialien in die beiden Rührer. Die Mischzeiten reduzieren sich um bis zu 50 %. Deutlich weniger Kraftanstrengung: Der Bediener von Rührgeräten mit 1 Rührer muss die Drehbewegung des Rührers mit Muskelkraft ausgleichen. Das Gerät mit 2 Röhren gleicht das durch die gegenläufigen Drehbewegungen der beiden Rührer aus.  
**Lieferumfang** Rührwerk, 2 Mischaufsätze, 2 Maulschlüssel, Softgriff, Softstart, Ein-/ Ausschalter mit Arretierungsfunktion.

## Zwangs-Rührgerät **GRW1800-2 Twin**

Typ		GRW1800-2
Motor	W	1800 / 230V
Mischvolumen	kg	100
Rührkorb-ø	mm	140
Drehzahl 1./2.	U/min	150-300 / 300-650
Maße LxBxH	mm	620x370x255
Gewicht	kg	8,5
<b>Preis</b>		<b>199,00 €</b>

## ATIKA



Sichere und kraftsparende Handhabung durch den großen ergonomischen Handgriff mit integrierten Bedienelementen. Der Softstart und die stufenlose Drehzahlregulierung für ein spritzarmes Mischen. Die Einschaltperre verhindert ein unbeabsichtigtes Einschalten des Rührgerätes. Das kraftvolle 2-Gang Getriebe und die gegenläufigen Doppelt-Rührquirle garantieren eine optimale Durchmischung bei langsamer und schneller Drehzahl. Der integrierte Quick-Adapter für ein werkzeugloses Einspannen der Rührquirle. Kraftvolles 2-Gang Getriebe mit stufenloser Drehzahlregulierung. Gegenläufige Doppel-Rührquirle. inkl. Mörtelrührquirle.

## Rührgerät **RW1800Twin**

Typ		RW1800Twin
Leistungsaufnahme	W	1800
Leerlauf-Drehzahl	U/min	0-450 / 0-790
Werkzeugaufnahme		Quick-Adapter
Rührkorb-ø max.	mm	220
Mischmenge max.	ltr	90
Schalldruckpegel	dBA	101
Gewicht	kg	7,5
<b>Preis</b>		<b>229,00 €</b>

## HITACHI



Soft-Start Funktion verhindert das Spritzen des Materials beim Start; Regelelektronik mit Drehzahlsteuerung; mechanisches 2-Gang-Getriebe für optimale Kraftverteilung; Hitachi Hochleistungsmotor; robuste Bauweise, mit Sicherheitsbügel; parallel angeordnete Griffe für möglichst ermüdungsfreies Arbeiten; ergonomisches und funktionelles Design

**Lieferumfang** 1x Rührkorb

## Rührgerät **UM16VST**

Typ		UM16VST
Motor	W	1500 / 230V
Drehzahl 1/2 Gang	U/min	150-300/300-650
Rührkorb-ø max.	mm	160
Aufnahme		M14i.
Länge	mm	335
Gewicht	kg	5,6
<b>Preis</b>		<b>299,00 €</b>

## PROCOP



Robustes, leistungsstarkes elektronisch geregeltes 2-Gang Rührgerät mit M14 Innengewindeanschluß, für handelsübliche Rührkörbe. Geringer Kraftaufwand zum Führen des Rührwerks durch günstige Griffanordnung mit großer Hebelwirkung.

**Lieferumfang** Rührkorb 160x600mm M14; 2x Maulschlüssel im Kunststoff-Koffer.

## Rührgerät PMX1800-2E

Typ		PMX1800-2E
Leistungsaufnahme	W	1800
Drehzahl 1./ 2. Gang	U/min	150-300 / 300-650
Mischmenge max.	ltr	100
Rührkorb-ø max.	mm	160
Aufnahme		M14 i.
Spannhals-ø	mm	57
Gewicht	kg	6,4
<b>Preis</b>		<b>359,00 €</b>

## PROTOOL/FESTOOL



ErgoFix Höhenverstellung mit integrierter Schnellwechselfunktion; Keine Materialspritzer beim Start durch Sanftanlauf mit "Gasgebe-Schalter"; Kraftvoller und durchzugsstarker Motor; Geringer Kraftaufwand zum Führen des Rührwerks durch ergonomisch günstige Griffanordnung mit großem Hebelarm; Stabile Gummiecken schützen die Maschine effektiv vor Beschädigungen und ermöglichen gleichzeitig ein sicheres Ablegen und rutschfestes Anlehnen an die Wand; Für jedes Material die richtige Rührgeschwindigkeit durch elektronische Drehzahlregelung; Schutzkappe mit Labyrinthführung verhindert das Eindringen von Spritzwasser und Schmutz.

**Lieferumfang** Rührstab PJ-Uni 160x600 M14 (638348); Adapter Ergofix; Doppelmaulschlüssel.

## Rührgerät MXP1200EEF

Typ		MXP1200EEF
Leistungsaufnahme	W	1200
Drehzahl	U/min	360-630
Mischmenge max.	ltr	60
Rührkorb-ø max.	mm	140
Werkzeugaufnahme		M14i. / Ergofix
Spannhals-ø	mm	57
Gewicht	kg	4,5
baugleich FESTOOL		MX1200REEF
<b>Preis</b>		<b>399,00 €</b>

## EIBENSTOCK



Mischen im Rechtslauf von höchstviskosen und steifen Materialien, z.B. Fliesenkleber, Fertigmörtel, -putze, Estrich, Epoxyharze, Dichtungsmassen, Granulate, Mehrkomponentenmaterialien, Beschichtungen; Mischen im Linkslauf von Materialien mit niedriger und mittlerer Viskosität, z.B. Farbe, Leim, Spachtel- und Ausgleichsmassen; Trockenbau, Fliesenleger, Maler, Stuckateure, Hoch- und Tiefbau, Galabau, Fußbodensanierer; Rechts-/Linkslauf - zwei Mischwirkungen durch einfaches Umschalten; Zwei gegenläufige Rührquirle - kein Rückdrehmoment, leichte Handhabung, Kraft- und Zeitersparnis; Staubgeschützter Schalter; Sanftanlauf für spritzarmes Anrühren; Temperaturüberwachung; Stufenlose Drehzahlvorwahl und -konstanthaltung - optimale Einstellung auf das zu mischende Material; Abdeckkappe mit Labyrinthführung; Dämpfungs- und Schutzelemente.

**Lieferumfang** Rührgerät mit Rührquirle-Paar (Z230).

## Zwangsührer EZR23R/R+L

Typ		EZR23R
Leistungsaufnahme	W	1800/230V
Leerlaufdrehzahl	U/min	620
Nennndrehzahl	U/min	200-530
Rührkorb-ø max	mm	230
Aufnahme		Spezial
Gewicht	kg	7,1
<b>Preis</b>		<b>689,00 €</b>

## SCHEPPACH



Geschweißter Trommelboden für mehr Stabilität; 140ltr Fassungsvermögen der Trommel; Fahrvorrichtung für einen einfachen Transport; Große Trommelöffnung für leichtes Entleeren; Das Labyrinth-Gehäuse schützt vor Spritzwasser und garantiert dank des Doppellüfters aber dennoch eine gute Motorkühlung; Langlebig und robust; Zahnräder aus Guss; Einstellbare Federspannung; Einfache Wartung.

## Betonmischer MIX140

Typ		MIX140
Trommelvolumen	ltr	140
Schutzklasse		IP44
Leistung	W	550/230V
Drehzahl	U/min	29,5
Maße LxBxH	mm	1340x810x1290
Gewicht ca.	kg	53
<b>Preis</b>		<b>499,00 €</b>

## SCHEPPACH



Geschweißter Trommelboden für mehr Stabilität; 180ltr Fassungsvermögen der Trommel; Fahrvorrichtung für einen einfachen Transport; Große Trommelöffnung für leichtes Entleeren; Das Labyrinth-Gehäuse schützt vor Spritzwasser und garantiert dank des Doppellüfters aber dennoch eine gute Motorkühlung; Langlebig und robust; Zahnräder aus Guss; Einstellbare Federspannung; Einfache Wartung.

## Betonmischer MIX180

Typ		MIX180
Trommelvolumen	ltr	180
Schutzklasse		IP44
Leistung	W	800/230V
Drehzahl	U/min	29,5
Maße LxBxH	mm	1260x850x1400
Gewicht ca.	kg	57
<b>Preis</b>		<b>599,00 €</b>

## ATIKA-LESCHA



Gerade im täglichen Baustellenbetrieb sind Werte wie lange Haltbarkeit, reibungsloser Betrieb, und leichte Bedienung unabdingbar. Verwindungssteifer Rahmen, breite Fußplatte für sicheren Stand, stabiles Fahrwerk mit Rädern und die robuste Trommellagerung sind Attribute, die den Comet-130S auszeichnen. Angetrieben von einem bewährten Motor mit thermischem Motorschutz und Wiederanlaufsicherung, besticht der Comet weiterhin durch seine große Laufruhe. Die Kraftübertragung erfolgt über ein widerstandsfähiges, mit einem Schutz versehenen Kegelradantrieb. Die zweiteilige Trommel und die Antriebswelle sind in präzisen Kugellagern sicher gelagert. Das exakt abgestimmte Rührwerk gewährleistet gute Mischergebnisse.

## Betonmischer Comet-130S

Typ		C-130S
Trommelvolumen	ltr	130
Schutzklasse		IP45
Schutzklasse		II
Spannung	V	230
Leistung	W	600
Rad-Ø	mm	240
Maße LxBxH	mm	1200x680x1300
Gewicht ca.	kg	50
<b>Preis</b>		<b>589,00 €</b>

## ATIKA-LESCHA



Gute Bedienbarkeit heißt auch schnelle Befüllung und leichtes Entleeren des Mischgutes. Der Elektromotor mit thermischem Motorschutz und Wiederanlaufsicherung besticht durch Durchzugskraft und Laufruhe. Die große, gebördelte Einfüllöffnung der zweiteiligen Trommel sowie die konische Trommelform stellen beides sicher. Beste Mischergebnisse sichert das spezielle Rührwerk.

## ATIKA-LESCHA



Gute Bedienbarkeit heißt auch schnelle Befüllung und leichtes Entleeren des Mischgutes. Der Elektromotor mit thermischem Motorschutz und Wiederanlaufsicherung besticht durch Durchzugskraft und Laufruhe. Die große, gebördelte Einfüllöffnung der zweiteiligen Trommel sowie die konische Trommelform stellen beides sicher. Beste Mischergebnisse sichert das spezielle Rührwerk. Mit Trommelfußbremse.

## ATIKA-LESCHA



Durchzugsstarker Motor. Leichtes und sicheres Bedienen. Stabiles Fahrwerk mit Vollgummirädern. Wiederanlaufsicherung bei Stromausfall. Qualitätskugellager an Trommel und Antriebswelle. Speziell konstruiertes Rührwerk für optimale Mischqualität. Mit Trommelfußbremse.

## Betonmischer Profi-145S

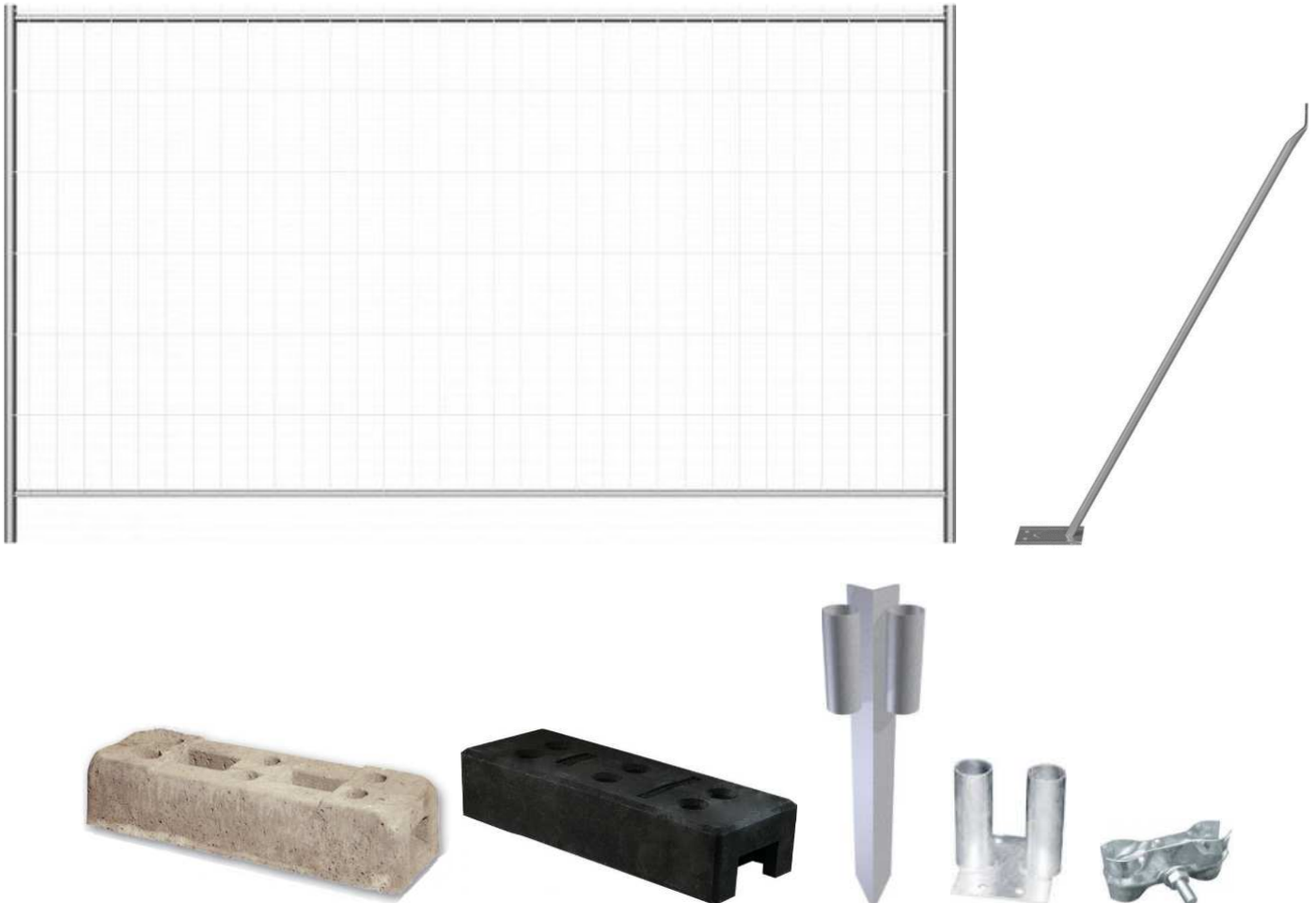
Typ		P-145S
Trommelvolumen	ltr	145
Schutzklasse		IP45
Schutzklasse		II
Spannung	V	230
Leistung	W	700
Rad-Ø	mm	240
Maße LxBxH	mm	1260x680x1320
Gewicht ca.	kg	54
<b>Preis</b>		<b>829,00 €</b>

## Betonmischer Profi-145S-FB

Typ		P-145S-FB
Trommelvolumen	ltr	145
Schutzklasse		IP45
Schutzklasse		II
Spannung	V	230
Leistung	W	700
Rad-Ø	mm	240
Maße LxBxH	mm	1260x680x1320
Gewicht ca.	kg	54
<b>Preis</b>		<b>949,00 €</b>

## Betonmischer Dynamic-165

Typ		D-165
Trommelvolumen	ltr	165
Schutzklasse		IP45
Schutzklasse		II
Spannung	V	230
Leistung	W	800
Rad-Ø	mm	400
Maße LxBxH	mm	1360x910x1350
Gewicht ca.	kg	79
<b>Preis</b>		<b>1299,00 €</b>



**Bauzaun Höhe 2,00m** Mobilzaun "Standard" zum Absperrn von Baustellenbereichen, senzimirverzinkt, mit umlaufendem Rohrrahmen, Standrohre Ø42,4mm, Querrohre Ø26,9mm, Maschenweite: senkrecht: 100mm, waagrecht: 300mm, Drahtstärke senkrecht: 3,4mm, waagrecht: 3,8mm, senkrechte Drähte: 33St., waagerechte 5St., überstehende Drähte als Übersteigschutz, leichtes Handling bei geeigneter Qualität.

**Bauzaun Stützstrebe für Höhe 2,00m** Mobilzaun Stützstrebe zum stabilen Abstützen von Mobilzaunelementen, mit aufgeschweißter Bodenplatte und Bohrungen zum Einschlagen von Erdnägeln. (ohne Verbindungsschelle und Erdnagel).

**Bauzaunfuß aus Beton B** Breite: 220mm; Länge: 700mm; Höhe: 125mm; 6 Aufnahmen.

**Bauzaunfuß aus Kunststoff-Regenerat R** Breite: 220mm; Länge: 690mm; Höhe: 160mm; 6 Aufnahmen.

**Bauzaunfuß Bodenhülse zum Einschlagen** Länge: 600mm; 2 Aufnahmen.

**Bauzaunfuß Bodenplatte zum Aufschrauben** Länge: 200mm; 2 Aufnahmen.

**Verbindungsschelle für Bauzäune** Blech verzinkt; inkl. Schraube M10x60mm bzw. M12x80mm.

**Bauzaunplane** für Bauzäune 3,5x2,0m, mit Kabelbinder zum Befestigen der Plane, Planenstärke 0,25mm.

**Bauzaunnetz** für Bauzäune 3,5x2,0m, mit Kabelbinder zum Befestigen des Netzes, Winddurchlässigkeit: ca. 12%.

**Bauzaunnetz B1** für Bauzäune 3,5mx2,0m, mit Kabelbinder zum Befestigen des Netzes, Winddurchlässigkeit: ca. 12%; schwer entflammbar Klasse B1.

Typ		Bauzaun	Strebe	Fuß B	Fuß R	Hülse	Platte	Schelle	Plane	Netz	Netz-B1
Breite ca.	mm	3500	-	220	250	-	160	-	3410	3410	3410
Höhe ca.	mm	2000	1600	125	145	600	150	-	1760	1760	1760
Tiefe ca.	mm	42	-	700	700	-	130	2,5	-	-	-
Masche	mm	100x300x4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Standrohr-ø	mm	42x1,5	42x1,5	42 (6x)	42 (6x)	42 (2x)	42 (2x)	-	-	-	-
Rahmen-ø	mm	26,9x1,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gewicht ca.	kg	16	4,9	36	24	2,6	2,0	0,3	0,8	0,8	1,1
		3B2035L	3B154	3F100	3F112	3B153	3B152	3VB10	3FB35G	3FB36G	3FB36GB1
VE		35	10	24	50	10	10	50	5	5	5
<b>Preis</b>		<b>99,00€</b>	<b>46,50€</b>	<b>19,90€</b>	<b>24,00€</b>	<b>29,50€</b>	<b>24,00€</b>	<b>7,50€</b>	<b>22,00€</b>	<b>24,00€</b>	<b>30,00€</b>

## FRICKE

## Baustützen Euro-B



Typ		B25L	B30L	B35L	B40L	B25V	B30V	B35V	B40V
Länge	mm	1560-2500	1890-3000	2100-3500	2400-4000	1560-2500	1890-3000	2100-3500	2400-4000
Lochabstand	mm	100	100	100	100	100	100	100	100
Oberfläche		lackiert	lackiert	lackiert	lackiert	verzinkt	verzinkt	verzinkt	verzinkt
Innenrohr-ø	mm	48,3x2,6	48,3x2,6	48,3x2,6	48,3x2,6	48,3x2,6	48,3x2,6	48,3x2,6	48,3x2,6
Außenrohr-ø	mm	57x2,7	57x2,7	57x2,7	57x2,7	57x2,7	57x2,7	57x2,7	57x2,7
Kopfplatte	mm	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6
Fußplatte	mm	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6	120x120x6
Mittelloch	mm	40	40	40	40	40	40	40	40
Seitenloch	mm	4x 13	4x 13	4x 13	4x 13	4x 13	4x 13	4x 13	4x 13
Tragkraft min	kN	16,5	13,7	11,8	10,3	16,5	13,7	11,8	10,3
Tragkraft max	kN	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9	30,9
Gewicht ca.	kg	12	14	15,5	15	12	14	15,5	15
<b>Preis</b>		<b>69,90€</b>	<b>79,90€ *</b>	<b>84,90€</b>	<b>95,90€</b>	<b>84,90€</b>	<b>95,90€</b>	<b>105,90€</b>	<b>119,90€</b>

Euro Schalungsstütze der Klasse B, lackiert bzw. verzinkt, mit Innengewinde; die bewährte Deckenstütze für den klassischen Hochbau, eine Handquetsch-Sicherung sowie eine Ausfallsicherung sorgen für das sichere Arbeiten an der Baustelle. Die Schalungsstützen entsprechen den aktuellen Anforderungen des gültigen Regelwerks DIN-EN1065 für freie Baustützen. Durch einen an der Stütze aufgebrachten Aufkleber kann der Verstellbereich im Stützenschloß gut eingesehen werden, die zulässigen Tragkräfte sind abhängig von den Auszugslängen der Schalungsstütze.

## FRICKE

## Faltgerüstbock Compact-S12/

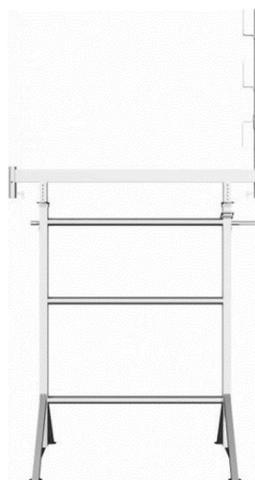


Typ		CS12.1L	CS12.2L	CS12.3L	CS12.1V	CS12.2V	CS12.3V
Höhe	mm	750-1300	1000-1750	1200-1950	750-1300	1000-1750	1200-1950
Breite	mm	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Lochabstand	mm	100	100	100	100	100	100
Oberfläche		lackiert	lackiert	lackiert	verzinkt	verzinkt	verzinkt
Innenrohr-ø	mm	38	38	38	38	38	38
Außenrohr-ø	mm	42	42	42	42	42	42
Tragkraft	kg	1500	1500	1500	1500	1500	1500
Gewicht ca.	kg	15,0	19,0	21,0	15,0	19,0	21,0
Schake		10121S	10122S	10123S	10121VS	10122VS	10123VS
VE		5	5	5	5	5	5
<b>Preis</b>		<b>109,90€</b>	<b>109,90€</b>	<b>115,90€ *</b>	<b>159,90€</b>	<b>169,90€</b>	<b>179,90€</b>

stabile Stahlkonstruktion mit Auflagertraverse 40x40mm Vierkantholz; sowie seitlich angeschweißter Rohraufnahme für Geländerpfosten und Anti-Absturz Blech; beide Standfüße 42mm Rundrohr sind drehbar und haben jeweils 2 Grundplatten zur standfesten Positionierung auf jedem Untergrund; Obergestell mit Traverse ist ausziehbar und in mehreren Stufen, mittels eines unverlierbaren Hakens, einstellbar, Breite: 1,2m, Tragkraft: 1500kg.

## FRICKE

## Kurbelgerüstbock K15.3/

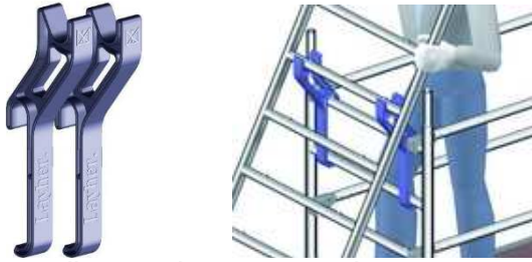


Typ		K15.3L	K15.3V
Höhe	mm	1700-3000	1700-3000
Breite	mm	1500	1500
Lochabstand	mm	100	100
Oberfläche		lackiert	verzinkt
Innenrohr-ø	mm	42,2	42,2
Außenrohr-ø	mm	48,3	48,3
Tragkraft	kg	1600	1600
Gewicht ca.	kg	42	43
Schake		10123S	10123VS
VE		10	10
<b>Preis</b>		<b>389,00€</b>	<b>399,00€ *</b>
<b>Kurbel</b>		<b>30,00€</b>	<b>30,00€</b>

Der Kurbelgerüstbock ist für den Einsatz in vielen Bereichen des Hochbaus konzipiert. Unterkonstruktion aus Vierkantholz 50x50mm, starr verschweißt, aufgrund des Fußgestells standfest positionierbar. Obergestell ist durch Drehen einer aufsteckbaren Kurbel in feinen Abstufungen höhenverstellbar. Die Rotationskräfte der Kurbel werden über Achse und Sternrad in eine Auf- und Abwärtsbewegung des Obergestells umgewandelt. Auflagerrohr aus 80x40mm Vierkantholz, beidseitig sind Rundrohrstützen angeschweißt, die zur Aufnahme von Geländerpfosten zur Absturz-sicherung oder für Aufsatzrahmen verwendet werden können. Diese Variante enthält bereits einen Geländerpfosten zum Einstecken in die seitlich angeschweißten Stützen als Rückenschutz. Ab einer Aufbauhöhe von 2m muss eine diagonale Aussteifung der Kurbel-Gerüstböcke untereinander vorgenommen werden. Befestigungskonstruktionen für die Enden der Diagonalverstreibungen sind an den unteren Enden der Aufnahme-rohrstützen angeschweißt.

**LAYHER**

**Gerüst Uni-Montagehaken MH-Z/Uni**



Typ		MH-Z/Uni
Maße LxBxT	mm	540x55x210
Gewicht	kg	1,2 x2
Paar		1300.001
<b>Preis</b>		<b>59,00 €</b>

Uni Montagehakenpaar aus Kunststoff; Zubehör für Fahrgerüste Zifa, Uni Leicht, Uni Standard, Uni Breit.

**LAYHER**

**Zimmer-Klapp-Fahrgerüst Classic-Ready**



Typ		C-Ready
Arbeitshöhe	m	2,85
Gerüsthöhe	m	1,65
Standhöhe	m	0,85
Plattform	m	0,75x1,80
Gewicht	kg	34,3
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>679,00 €</b>

Für viele Arbeiten in geringen Höhen ist ein kleines und kompaktes Fahrgerüst notwendig. Details wie das Gesamtgewicht, die Aufbauschnelligkeit oder auch die Möglichkeit durch Zimmertüren fahren zu können gehören zu den Kernelementen, welche ein gutes Fahrgerüst ausmachen. Für diesen Zweck wurde nun das extrem leichte und kompakte Fahrgerüst Classic Ready entwickelt. Fertiggerüst für Arbeiten in geringen Höhen; Bewährter Fahrgerüstboden; Alu-Einheit (ohne Rohrverbinder - nicht aufstockbar) - Gewichteinsparung bei Aufbau, Abbau und Transport; Ein-Mann-Montage problemlos möglich; Lässt sich durch jede Zimmertür fahren; Spezielle Lenkrolle mit thermoplastischem Kunststoffrad - Befestigung mittels Kunststoffadapter durch Abstecken mit dem bewährten Federstecker; Sprossen mit Riffelung für sicheren Tritt und Griff beim Steigen.

**LAYHER**

**Alu-Klapp-Fahrgerüst ZiFa**



Das ZiFa Gerüst ist praktisch ein "Fertiggerüst" für Arbeiten in geringen Höhen: flach zusammengeklappt lagern und transportieren - auseinanderziehen, Boden einlegen - fertig. Grundeinheit kann aufgebaut und vollbepackt durch jede Zimmertür gefahren werden. Maße der Arbeitsbühne: 0,75 x 1,80 m Zulässige Verkehrslast: 2 kN / m<sup>2</sup> (Gerüstgruppe 3) Maximale Arbeitshöhe: 7,76m-ab 623 mit Fahrbaaken - \* **Mindestanforderungen DIN EN1004-2021**

Typ		1406200*	1406210*	1406310	1406213	1406214	1406215	1406216
Arbeitshöhe	m	2,86	3,61	3,61	4,76	5,76	6,76	7,76
Gerüsthöhe	m	1,83	2,83	2,83	3,98	4,98	5,98	6,98
Standhöhe	m	0,86	1,61	1,61	2,76	3,76	4,76	5,76
Gewicht	kg	42,0	58,0	75,9	140,3	169,6	192,2	218,0
<b>Preis</b>		<b>999,00€</b>	<b>1519,00€</b>	<b>1829,00€</b>	<b>2999,00€</b>	<b>3859,00€</b>	<b>4379,00€</b>	<b>5149,00€</b>

Typ		1406233	1406234	1406235	1406236	1406237
Arbeitshöhe	m	4,61	5,61	6,61	7,61	8,61
Gerüsthöhe	m	3,83	4,83	5,83	6,83	7,83
Standhöhe	m	2,61	3,61	4,61	5,61	6,61
Gewicht	kg	144,6	174,1	196,7	222,5	245,1
<b>Preis</b>		<b>3829,00€</b>	<b>4679,00€</b>	<b>5189,00€</b>	<b>5959,00€</b>	<b>6489,00€</b>



Für Arbeiten an der Wand und an der Decke, an Maschinen, in technischen Anlagen, Betriebs- und Lagerhallen, Innen und außen. Arbeitsbühne: 0,75 x 2,85 m Zulässige Verkehrslast: 2 kN / m<sup>2</sup> (Gerüstgruppe 3) Maximale Arbeitshöhe: 13,38 m - \* **Mindestanforderungen DIN EN1004-2021**

Typ		1401101	1102*	1401102	1103*	1401103	1104*	1401104	1105*	1401105
Arbeitshöhe	m	3,20	4,35	4,35	5,35	5,35	6,35	6,35	7,35	7,35
Gerüsthöhe	m	2,43	3,58	3,58	4,58	4,58	5,58	5,58	6,58	6,58
Standhöhe	m	1,20	2,35	2,35	3,35	3,35	4,35	4,35	5,35	5,35
Gewicht	kg	81,9	161,0	181,5	178,4	218,4	186,8	243,3	239,4	278,2
<b>Preis</b>		<b>2099,00€</b>	<b>3099,00€</b>	<b>3459,00€</b>	<b>3449,00€</b>	<b>4289,00€</b>	<b>3819,00€</b>	<b>4899,00€</b>	<b>5049,00€</b>	<b>5719,00€</b>

Typ		1106*	1401106	1107*	1401107	1108*	1401108	1109*	1401109
Arbeitshöhe	m	8,35	8,35	9,38	9,38	10,38	10,38	11,38	11,38
Gerüsthöhe	m	7,58	7,58	8,61	8,61	9,61	9,61	10,61	10,61
Standhöhe	m	6,35	6,35	7,38	7,38	8,38	8,38	9,38	9,38
Gewicht	kg	248,6	305,1	323,6	391,2	332,8	418,1	385,4	453,0
<b>Preis</b>		<b>5269,00€</b>	<b>6339,00€</b>	<b>6509,00€</b>	<b>7739,00€</b>	<b>6719,00€</b>	<b>8369,00€</b>	<b>7949,00€</b>	<b>9189,00€</b>

Typ		1110*	1401110	1111*	1401111
Arbeitshöhe	m	12,38	12,38	13,38	13,38
Gerüsthöhe	m	11,61	11,61	12,61	12,61
Standhöhe	m	10,38	10,38	11,38	11,38
Gewicht	kg	394,6	479,9	418,4	514,8
<b>Preis</b>		<b>8169,00€</b>	<b>9799,00€</b>	<b>8829,00€</b>	<b>10629,00€</b>



Typ		SL101130	SL101138
Sprossenzahl	St.	10	13
Leiterlänge	m	3,00	3,80
Arbeitshöhe	m	4,00	4,90
Belastung	kg	150	150
Breite	mm	490	510
Gewicht	kg	13	16
<b>Preis</b>		<b>319,00 €</b>	<b>439,00 €</b>

Teleskop-Sprossen Anlegeleiter aus Aluminium mit rutschsicheren Gummifüßen.



Typ		STP3
Sprossenzahl	St.	3+1
Podesthöhe	mm	520 / 680 / 890
Arbeitshöhe	m	2,60
Belastung	kg	150
Arbeitsbreite	mm	650
Maße BxTxH	mm	740x280x620
Gewicht ca.	kg	18
ahw-tools.de		6120900501
<b>Preis</b>		<b>599,00 €</b>

Teleskop-Stufen-Arbeitspodest aus Aluminium mit rutschsicheren Gummifüßen; stabil und standfest; kompakt und leicht zu transportieren. Mit integrierten Tragegriffen; Teleskopfunktion für 3 Podesthöhen; tiefe Stufen für ergonomisches, angenehmes Stehen, auch über lange Zeiträume; Linienprofile auf Plattform und Stufen zur Minimierung der Rutschgefahr; minimaler Schwenkradius für alle räumlichen Gegebenheiten; einfaches und sicheres Entriegeln; aus hochwertigem, eloxiertem Aluminium mit glasfaserverstärkten Kunststoff-Fittings.

**FRICKE**

**Doppelstabmatten-Zaun System**



**Doppelstab-Zaunmatten DS/-6** Länge: 2510mm; Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet (anthrazit RAL7016).

**Zaun-Pfosten PF/B** Zum Einbetonieren, mit Abdeckleiste; Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet (anthrazit RAL7016).

**Zaun Eck-Pfosten PF/EB (Rechts und Links)** Zum Einbetonieren, mit Abdeckleisten; Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet (anthrazit RAL7016).

**Fußplatte für Zaun-Pfosten FP64A** Aufsteck-Fußplatte für Zaunpfosten 60x40mm. Stahl, feuerverzinkt und pulverbeschichtet (anthrazit RAL7016).

Typ		DS1000-6	DS1200-6	DS1400-6	DS1600-6	DS1800-6	DS2400-6
Höhe	mm	1030	1230	1430	1630	1830	2430
Länge	mm	2510	2510	2510	2510	2510	2510
Drahtstärke	mm	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6	6/5/6
Masche	mm	50x200	50x200	50x200	50x200	50x200	50x200
Farbe	RAL	7016	7016	7016	7016	7016	7016
<b>Preis</b>		<b>81,00€</b>	<b>105,00€</b>	<b>112,00€</b>	<b>119,00€</b>	<b>129,00€</b>	<b>155,00€</b>

Typ		PF1000B	PF1200B	PF1400UB	PF1400B	PF1600B	PF1800B	PF2400B
für Mattenhöhe	mm	1030	1230	1430	1430	1630	1830	2430
Länge	mm	1500	1700	2000	2000	2200	2400	3000
Profil	mm	60x40						
Montage	mm	betonieren						
Farbe	RAL	7016	7016	7016	7016	7016	7016	7016
<b>Preis</b>		<b>56,00€</b>	<b>64,00€</b>	<b>48,00€</b>	<b>79,00€</b>	<b>83,00€</b>	<b>89,00€</b>	<b>155,00€</b>

Typ		PF1000EB	PF1200EB	PF1400EB	PF1600EB	PF1800EB	PF2400EB	FP64A
für Mattenhöhe	mm	1030	1230	1430	1630	1830	2430	Fuß-Platte
Länge	mm	1500	1700	2000	2200	2400	3000	150x100x8
Profil	mm	60x60	60x60	60x60	60x60	60x60	60x60	60x40
Montage	mm	betonieren	betonieren	betonieren	betonieren	betonieren	betonieren	aufschrauben
Farbe	RAL	7016	7016	7016	7016	7016	7016	7016
<b>Preis</b>		<b>106,00€</b>	<b>119,00€</b>	<b>137,00€</b>	<b>142,00€</b>	<b>155,00€</b>	<b>189,00€</b>	<b>24,00€</b>

**FRICKE**

**Doppelstabmatten-Sichtschutz System**



Typ		SPC-7016	SPC-7032
Höhe	mm	190	190
Rolle	mtr	35	35
Material		PVC	PVC
Farbe ähnl.	RAL	7016	7032
<b>Preis</b>		<b>115,00€</b>	<b>115,00€</b>

PVC Sichtschutz wird in den bestehenden Zaun eingeflochten. Der Streifen "flexibel" ist auf Rolle in anthrazit oder hellgrau mit 25 Klemmschienen.

**FRICKE**

**Doppelstabmatten-Türen System-B**

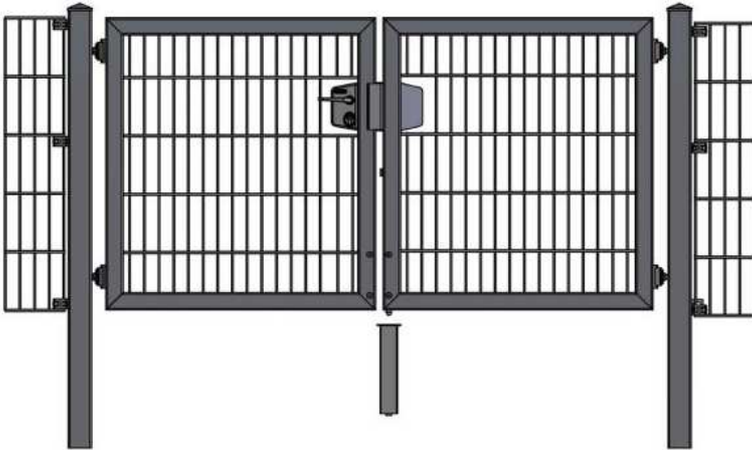


Typ		B1T1	B1T1.2	B1T1.4
Höhe ca.	mm	1000	1200	1400
Breite ca.	mm	1000	1000	1000
Drahtstärke	mm	8/6/8	8/6/8	8/6/8
Masche	mm	50x200	50x200	50x200
Farbe	RAL	7016	7016	7016
<b>Preis</b>		<b>639,00€</b>	<b>689,00€</b>	<b>739,00€</b>

Leicht, einfach und mit toller Optik, eine unkomplizierte und preiswerte Torlösung für Ihren Doppelstabmatten-Zaun. Bewusst wurde auf das obere und das untere Rahmenprofil verzichtet und die Füllung mit der gleichen Drahtstärke wie eine 8/6/8 Doppelstabmatte angelegt. Die Rahmenstärke von 40mm entspricht exakt der Pfostenbreite. Das sieht nicht nur sehr harmonisch zu einem Doppelstabmattenzaun aus, sondern macht eine kostengünstige Fertigung möglich. Die gewünschte Öffnungsrichtung kann flexibel direkt vor Ort festgelegt werden. Das Tor wird standardmäßig mit Zaunanschlußwinkeln geliefert, an die einfach ein passender Doppelstabmattenzaun angeschlossen werden kann. Öffnungswinkel: max. ca. 115°; Öffnungsrichtung: DIN rechts + links; verzinktes Rohrrahmenschloß (ohne Zylinder), Alu-Drücker + Anschlag; Bänder M12 VA; feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Lieferbare Höhen: ca. 800 - 2000mm; Lieferbare Breite: ca. 1000mm (lichte Durchgangsbreite 970 mm - Anschlag nicht berücksichtigt).

**FRICKE**

**Doppelstabmatten-Tore System-M**



Typ		M1T1	M2T1.4/1.5	M2T1.8/2
Höhe ca.	mm	1000	1400	1800
Breite ca.	mm	1000	1500+1500	2000+2000
Drahtstärke	mm	8/6/8	6/8	6/8
Masche	mm	50x200	50x200	50x200
Pfosten	mm	60x60	60x60	80x80
Farbe	RAL	7016	7016	7016
<b>Preis</b>		<b>639,00€</b>	<b>2139,00€</b>	<b>2979,00€</b>

M-Tore können überall dort eingesetzt werden, wo im Gegensatz zu den Industrie-Toren eine etwas "schlankere" Lösung bevorzugt wird. Die Tore sind erhältlich mit einem Rechteckrohrrahmen 50x40x2mm und einer Einzelstabfüllung mit Maschenweite 50x200mm. Die Drahtstärke der Füllung beträgt senkrecht 6mm + waagrecht 8mm. Die Pfosten sind grundsätzlich vorgerichtet für einen beidseitigen Zaunanschluß von Doppelstabmatten. Die Öffnungsrichtung, DIN links + rechts, ist beim Einbau wählbar; Torpfosten, verzinktes Rohrrahmenschloß (ohne Zylinder), Alu-Drücker + Anschlag; Bänder; Torflügelfeststeller mit Boden- Riegel + -Hülse und Alu-Kappen; feuerverzinkt und pulverbeschichtet. Lieferbare Höhen: ca. 800 - 2000mm; Lieferbare Breiten: ca. 3000 + 4000mm.

**FRICKE**

**Materialcontainer MC-**



**MC2150**



**MC3150**



**MC4150+5150**

Seitenwand- und Türbleche aus sendzimirverzinkten Trapezblechen; Standardtür 1300x1890mm, mit Sicherheitsschloß und Drückergarnitur, DIN rechts angeschlagen, montiert in der 2100mm Seite; Dachelement aus sendzimirverzinkten Trapezblechen, mit integrierten Regenrinnen über den Längsseiten; Stabiler Holzfußboden mit 20mm Nut-Feder-Hobeldehlen; Einzigartige Konstruktion mit prüffähiger Statik; Windlasten: 0,58 kN/m<sup>2</sup> (= Windlastzone 2) Max. Schneelast auf Dach: s= 2,20 kN/m<sup>2</sup>; Max. Verkehrslast auf Boden: q= 5,00 kN/m<sup>2</sup>; Anlieferung zerlegt, zur Selbstmontage mit Montageanleitung.

**Lieferumfang**

**MC/** Standardtür B1300xH1890mm, mit Sicherheitsschloß und Drückergarnitur, montiert in der **Breitseite**; Holzfußboden; Anlieferung zerlegt.  
**MC/-D** Standardtür B1300xH1890mm, mit Sicherheitsschloß und Drückergarnitur, montiert in der **Breitseite**; Holzfußboden; Anlieferung zerlegt.  
**zusätzlich Doppelflügeltür** B1800xH1890mm, mit Treibriegel, Sicherheitsschloß und Drückergarnitur, montiert in der **Schmalseite**;

Typ		MC2150	MC3150	MC4150	MC5150
Außen BxTxH	mm	2100x2170x2150	3050x2170x2150	4050x2170x2150	5080x2170x2150
Innen BxTxH	mm	2000x2000x2000	2920x2000x2000	3970x2000x2000	5000x2000x2000
Pack BxTxH	mm	2100x2170x350	3050x2170x350	4050x2170x350	5080x2170x350
Gewicht ca.	kg	300	450	600	750
<b>Preis</b>		<b>2579,00 €</b>	<b>3279,00 €</b>	<b>3959,00 €</b>	<b>4429,00 €</b>
<b>Kranösen-Set</b>		<b>239,00 €</b>	<b>239,00 €</b>	<b>239,00 €</b>	<b>239,00 €</b>

Typ		MC3150-D	MC4150-D	MC5150-D
Außen BxTxH	mm	3050x2170x2150	4050x2170x2150	5080x2170x2150
Innen BxTxH	mm	2920x2000x2000	3970x2000x2000	5000x2000x2000
Pack BxTxH	mm	3050x2170x350	4050x2170x350	5080x2170x350
Gewicht ca.	kg	450	600	750
<b>Preis</b>		<b>3769,00 €</b>	<b>4239,00 €</b>	<b>5049,00 €</b>
<b>Kranösen-Set</b>		<b>239,00 €</b>	<b>239,00 €</b>	<b>239,00 €</b>

**FRICKE**

**Bautür OV-Plus**



Typ		OV-Plus
Höhe	mm	2100
Breite	mm	1080
lichte Breite	mm	670
Gewicht ca.	kg	21
<b>Preis</b>		<b>329,00 €</b>

Sicherheit für Baustelle, Haus und Hof bietet unsere Ortsveränderliche, verzinkte Baustellentür "OV". Diese Türen sichern Ihre Baustelle gegen unbefugtes Eindringen. Auf allen Rohbauten bietet die OV-Tür, in nur wenigen Minuten montiert, einen gesicherten Raum.

**FRICKE**

**Staubschutz-Set 4-10m**



Typ		4-10m
Höhe	mm	1950 - 3650
Breite	m	10
Folie HxB	m	3,75x10
Gewicht ca.	kg	27
<b>Preis</b>		<b>719,00 €</b>

Set für schnellen, einfachen Aufbau; effiziente Barriere gegen Staub und Schmutz, flexibel anpassbar an viele Räumlichkeiten, wiederverwendbar.  
**Lieferumfang** 5x Montagestütze; Folie; 4x Seitenhalter; 2x Magnetpad; 2x Auflage 70cm; Staubschutztür; Klebeband; Tragetasche.

## LIMEX

## Schubkarre **BKL85**



Rahmen grau pulverbeschichtet; Mulde verzinkt; mit Muldenstützbügel; Rad mit Gleitlager.

Typ	30x	BKL85	BKL85
Inhalt flüssig / gehäuft	ltr	85 / 90	85 / 90
Version		Einrad	Einrad
Wanne	mm	<b>0,7 Stahlblech</b>	<b>Kunststoff</b>
Farbe		verzinkt	grün
Gestell		pulverbeschichtet	pulverbeschichtet
Bereifung		Luft	Luft
Rad ø x B	mm	400x100	400x100
Lager		Gleitlager	Gleitlager
Tragkraft	kg	150	150
Maße LxBxH	mm	1420x590x640	1420x590x640
Gewicht	kg	12	9
	<b>Preis</b>	<b>109,00 €</b>	<b>169,00 €</b>

## FRICKE

## Schubkarre **BK90**



Schubkarre, Einradkarre sowie Baukarre BK90, mit 90 Liter Volumen (gehäufte Füllung, 70 bzw. 75 Liter Flüssigkeit). Speziell entwickelt für den Transport kleinmaßiger Gegenstände, die schwer wiegen.

Leichte Baukarre mit Tiefbettmulde aus verzinktem Stahlblech sowie robustem Stahlrohr-Fahrgestell, verzinkt. Rollengelagerte Kunststofffelge mit Luftbereifung (4PR).

Typ		BK90
Inhalt flüssig / gehäuft	ltr	75 / 90
Version		Einrad
Wanne		Stahlblech
Farbe		verzinkt
Gestell		verzinkt
Bereifung		Luft
Rad ø x B	mm	400x100
Tragkraft	kg	150
Maße LxBxH	mm	1420x590x640
Gewicht	kg	13,5
	<b>Preis</b>	<b>179,00 €</b>

## FRICKE

## Schubkarre **MBK90**



Schubkarre mit 90 Liter Volumen. Für den Transport kleinmaßiger Gegenstände, die schwer wiegen. Baukarre mit Tiefbettmulde aus verzinktem Stahlblech, im vorderen Bereich verstärkt, sowie robustem Stahlrohr-Fahrgestell. Kugelgelagerte Stahlfelge mit Luftbereifung.

Typ		MBK90
Inhalt flüssig / gehäuft	ltr	90 / 120
Version		Einrad
Wanne		1,25 Stahlblech
Farbe		verzinkt
Gestell		lackiert
Bereifung		Luft
Rad ø x B	mm	400x100
Tragkraft	kg	200
Maße LxBxH	mm	1490x600x660
Gewicht	kg	17
	<b>Preis</b>	<b>199,00 €</b>

## FRICKE

## Schubkarre **BK120**



Schwere Profi-Schubkarre, Einradkarre sowie Baukarre BK120, mit 120 Liter Volumen (gehäufte Füllung, 120 bzw. 100 Liter Flüssigkeit). Speziell entwickelt für den Transport kleinmaßiger Gegenstände, die schwer wiegen. Schwere Baukarre mit mehrfach verstreber Tiefbettmulde aus verzinktem Stahlblech sowie robustem Stahlrohr-Fahrgestell, verzinkt. Gerundete Schüttkante; Rollengelagerte Kunststofffelge mit Luftbereifung (4PR).

Typ		BK120
Inhalt flüssig / gehäuft	ltr	100 / 120
Version		Einrad
Wanne		Stahlblech
Farbe		verzinkt
Gestell		verzinkt
Bereifung		Luft
Rad ø x B	mm	400x100
Tragkraft	kg	300
Maße LxBxH	mm	1450x630x660
Gewicht	kg	23
	<b>Preis</b>	<b>309,00 €</b>

## FRICKE



## Profi-Zweirad-Lastenkarre PLK400.2

Typ		PLK400.2
Gitterauflage	mm	1250 x 650
Version		Zweirad
Farbe		braun lackiert
Gestell		verzinkt
Bereifung		Luft
Rad ø x B	mm	2x 400x100
Tragkraft	kg	400
Maße LxBxH	mm	1520x670x1035
Gewicht	kg	30
<b>Preis</b>		<b>379,00 €</b>

Schwere Profi-Allzweckkarre, mit 2 kugelgelagerten Rädern auf Stahlfelge mit verstellbaren Positionen; kipp sicher und wendig, auch unter Last.

## FRICKE



## Schubkarre Big Ben-1g

Typ		BB-1g
Inhalt flüssig	ltr	220
Inhalt gehäuft	ltr	260
Version		Einrad
Wanne		Kunststoff
Farbe		grün
Gestell		beschichtet
Bereifung		Luft
Rad ø x B	mm	400x100
Tragkraft	kg	150
Maße LxBxH	mm	1700x845x880
Gewicht	kg	24
<b>Preis</b>		<b>449,00 €</b>

Schubkarre Big Ben als: Einradkarre Big Ben-1

Wannenmaterial: Kunststoff; Robustes Stahlrohr-Fahrgestell mit Verstärkungsblechen unter den Abstellfüßen; Luftbereifung (4PR), rollengelagerte Kunststofffelge; Big Ben zeigt gutes Laufverhalten und macht das Be- und Entladen bequem. Besonders wendig als einrädiges Modell, ist die zweirädrige Karre in ihrer seitlichen Stabilität nicht zu toppen: Leicht beladen ist selbst das einhändige Fahren möglich, hoch beladen fällt nichts herunter; Ideal für den Transport von Grünschnitt, Holz, Laub; Perfekt im Stall für Futter, Einstreu, Entmistern; Großvolumig und universell für Schüttgut in der Bau-, Metall-, Kunststoff-, Recycling-Industrie.

## FRICKE



## Kippkarre KuKi450F

Typ		KuKi450F
Inhalt gehäuft	ltr	450
Version		Zweirad
Wanne		Stahlblech
Farbe		verzinkt
Gestell		verzinkt
Bereifung		Luft
Rad ø x B	mm	400x100
Tragkraft	kg	500
Maße LxBxH	mm	2040x770x1000
Gewicht	kg	62
<b>Preis</b>		<b>999,00 €</b>

Kippkarre mit verzinkter Stahlblechwanne sowie 450 Litern Inhalt: hochwertig, robust und langlebig! Die Kippkarre ist die Lösung für alle Arbeiten, bei denen es um großvolumiges oder schweres Schüttgut geht: Wanne aus Stahlblech, verzinkt; Solides Stahlrohr-Fahrgestell, verzinkt, mit Verstärkungsblechen unter den Abstellfüßen; Luftgummireifen (4PR), Metallfelgen mit Rollenlagern; Kippkarren mit Federmechanismus entsprechen den Anforderungen zur Unfallverhütung der landwirtschaftlichen Berufsgenossenschaften und sind zertifiziert durch die landwirtschaftliche Sozialversicherung; Federmechanismus – für schnelle Routinearbeiten; Das kräftige Schenkelfederpaket unterstützt jeden Entladungsprozess und macht das Abkippen, direkt, ohne umzufassen, aus dem Schieben heraus, federleicht. Dank hoher Bodenfreiheit setzt die vordere Schüttkante dabei nicht auf. Dies schützt vor Verschleiß und sorgt für Ruhe im Stall.

## GÜDE



### Rüttelplatte GRP90

Typ		GRP90
Motor 4-Takt 960ccm	kW/PS	4,1 / 5,5
Zylinderanzahl	OHV	1
Tankinhalt	ltr	1,7
Vibrationsstöße	min	4750
Laufgeschwindigkeit	m/min	22
Verdichterdruck	kN	16,0
Verdichtertiefe	cm	35
Arbeitsplatte	mm	540x450
Schallpegel	db(A)	105
Maße ca. LxBxH	mm	1135x450x920
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>94</b>
<b>Preis</b>		<b>699,00 €</b>

Ideal für Pflaster- und Ausbesserungsarbeiten im Garten- und Landschaftsbau; Herausragende Vortriebs- und Verdichtungsleistung; Automatischer Vorlauf; Ölmangelsicherung; Verwindungsfreie und Verschleißfreie Basisplatte; Leichter Transport durch robuste Räder; Stabiler Stahlrahmen für einfachen An- und Abtransport; Handgriff einklappbar; Handgriff gedämpft gegen Vibrationen.

**Lieferumfang** Transporträder und Polyurethanmatte.

## GÜDE



### Rüttelplatte GRP160

Typ		GRP160
Motor 4-Takt 270ccm	kW/PS	6,5/9,0
Zylinderanzahl	OHV	1
Tankinhalt	ltr	1,9
Vibrationsstöße	min	4500
Laufgeschwindigkeit	m/min	22
Verdichterdruck	kN	30,5
Verdichtertiefe	cm	60
Arbeitsplatte	mm	700x500
Schallpegel	db(A)	105
Maße ca. LxBxH	mm	1030x500x1060
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>181</b>
<b>Preis</b>		<b>1419,00 €</b>

Ideal für Ausbesserungsarbeiten im Garten- und Landschaftsbau; Herausragende Vortriebs- und Verdichtungsleistung; Verwindungsfreie und Verschleißfreie Basisplatte; Die Rüttelplatte ist Reversierbar und verfügt über einen Vor- und Rücklauf; Ölmangelsicherung; Leichter Transport durch robuste Räder; Stabiler Stahlrahmen für einfachen An- und Abtransport; Handgriff einklappbar; Handgriff gedämpft gegen Vibrationen; Inkl. Polyurethanmatte für empfindliche Oberflächen; Inkl. Fahrwerk.

**Lieferumfang** Transporträder und Polyurethanmatte.

## GÜDE



### Rüttelplatte GRP260

Typ		GRP260
Motor 4-Takt 389ccm	kW/PS	9,7 / 13,0
Zylinderanzahl	OHV	1
Tankinhalt	ltr	6,5
Vibrationsstöße	min	3750
Laufgeschwindigkeit	m/min	22
Verdichterdruck	kN	38
Verdichtertiefe	cm	90
Arbeitsplatte	mm	820x480
Schallpegel	db(A)	108
Maße ca. LxBxH	mm	1370x645x1120
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>269</b>
<b>Preis</b>		<b>2139,00 €</b>

Ideal für Ausbesserungsarbeiten im Garten- und Landschaftsbau; Herausragende Vortriebs- und Verdichtungsleistung; Verwindungsfreie und Verschleißfreie Basisplatte; Die Rüttelplatte ist Reversierbar und verfügt über einen Vor- und Rücklauf; Ölmangelsicherung; Leichter Transport durch robuste Räder; Stabiler Stahlrahmen für einfachen An- und Abtransport; Handgriff einklappbar; Handgriff gedämpft gegen Vibrationen; Inkl. Polyurethanmatte für empfindliche Oberflächen; Inkl. Fahrwerk.

**Lieferumfang** Transporträder und Polyurethanmatte.

## WACKER



Die DPU4045 bietet dank ihrer guten Verdichtungskraft in Kombination mit einem schnellen Vor- und Rücklauf eine hohe Produktivität. Sie ist mit einem Yanmar-Dieselmotor ausgestattet und ein Allrounder für alle Baustellen, auf denen hohe Ansprüche an die Leistungsfähigkeit eines Geräts gestellt werden. Darüber hinaus bietet sie herausragende Eigenschaften in puncto Lebensdauer und Bedienkomfort. Optimale Einsatzbereiche sind die Verdichtung von Frost- und Tragschichten im Straßen-, Wege- und Parkplatzbau sowie die Hinterfüllung von Gebäuden. Dank einer Frequenz von 69 Hz ist die DPU4045 universell einsetzbar und verdichtet selbst mittelschweres Verbundsteinpflaster zuverlässig.

## ATLAS-COPCO



Die LG400D ist eine leistungsstarke und zuverlässige **reversierbare** Rüttelplatte, die für die effiziente Verdichtung von tiefem und mitteltiefem Lockergestein entwickelt wurde. Sie ist eine echte Alternative oder Ergänzung zu den Walzen beim Verdichten an schwer zugänglichen Stellen. Der **Lombardini 15LD 440-Dieselmotor verfügt über einen Elektrostart** und ein ergonomisches, wartungsfreundliches Design. Der Vorwärts-/Rückwärts-Hebel und der feste Griff erleichtern die Handhabung auf allen Oberflächen. Sie müssen während der Arbeit nicht ständig ziehen und drücken. Die Platten bestehen aus dem extrem robusten und verschleißfesten Hardox 400 Stahl. Die spezielle Bauweise verhindert, dass Steine zwischen Platte und Rahmen stecken bleiben. Der robuste Stahlrahmen schützt Motor und Getriebe. Der Rahmen ist auch mit einer Hebeöse für einfachen Transport ausgestattet. Mit dem Antivibrationsgriff können Sie effizient arbeiten. Die Verdichtungsanzeige informiert Sie, wann der Boden optimal verdichtet ist und wann Sie sich der nächsten Aufgabe zuwenden können.

## ATLAS-COPCO



Die LG400P ist eine leistungsstarke und zuverlässige **reversierbare** Rüttelplatte, die für die effiziente Verdichtung von tiefem und mitteltiefem Lockergestein entwickelt wurde. Sie ist eine echte Alternative oder Ergänzung zu den Walzen beim Verdichten an schwer zugänglichen Stellen. Sie verfügt über einen **HONDA GX390-Benzinmotor** und ein ergonomisches, wartungsfreundliches Design. Der Vorwärts-/Rückwärts-Hebel und der feste Griff erleichtern die Handhabung auf allen Oberflächen. Sie müssen während der Arbeit nicht ständig ziehen und drücken. Die Platten bestehen aus dem extrem robusten und verschleißfesten Hardox 400 Stahl. Die spezielle Bauweise verhindert, dass Steine zwischen Platte und Rahmen stecken bleiben. Der robuste Stahlrahmen schützt Motor und Getriebe. Der Rahmen ist auch mit einer Hebeöse für einfachen Transport ausgestattet. Mit dem Antivibrationsgriff können Sie effizient arbeiten.

## Rüttelplatte gebraucht **DPU4045**

Typ	1x	DPU4045
Motor <b>Hatz</b>	<b>Diesel</b>	1D42S
Leistung	kW/PS	6,5 / 8,7
Hubraum	ccm	572
Drehzahl	U/min	3000
Tankinhalt	ltr	3,3
Verbrauch	ltr/h	1,4
Verdichterdruck	kN	40
Frequenz	Hz	69
Laufgeschwindigkeit	m/min	24
Neigung max.		20°
Flächenleistung ca.	m <sup>2</sup> /h	870
Arbeitsplatte BxLxS	mm	490/750x900x12
Schallpegel	db(A)	96
Maße ca. LxBxH	mm	1048x780x1514
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>379</b>
Baujahr		2009
<b>Neu-Preis</b>		<b>7900,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>6539,00 €</b>

## Rüttelplatte gebraucht **LG400D**

Typ	1x	LG400D
Motor <b>Diesel</b>	kW/PS	6,2 / 8,7
Drehzahl	U/min	3100
Tankinhalt	ltr	5
Verbrauch	ltr/h	1,7
Vibrationsstöße	min	3750
Laufgeschwindigkeit	m/min	25
Neigung max.		20°
Verdichterdruck	kN	52
Amplitude	mm	1,8
Arbeitsplatte	mm	980x650
Schallpegel	db(A)	93
Maße ca. LxBxH	mm	1690x650x990
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>436</b>
Baujahr		2014
<b>Preis neu</b>		<b>11989,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>5949,00 €</b>

## Rüttelplatte gebraucht **LG400P**

Typ	1x	LG400P
Motor <b>HONDA</b>	kW/PS	8,3 / 11,0
GX390 / 4-Takt	ccm	389
Drehzahl	U/min	3600
Tankinhalt	ltr	5
Verbrauch	ltr/h	2,4
Vibrationsstöße	min	3750
Laufgeschwindigkeit	m/min	25
Neigung max.		20°
Verdichterdruck	kN	52
Amplitude	mm	1,8
Arbeitsplatte	mm	980x650
Schallpegel	db(A)	95
Maße ca. LxBxH	mm	1690x650x1150
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>398</b>
Bj 2016	Serie #	BGF094789
<b>Preis neu</b>		<b>10049,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>7139,00 €</b>

## BOMAG

### Rüttelplatte gebraucht **BPR60/65D**



Typ	1x	BPR60/65D
Motor HATZ-Diesel	kW/PS	6,7 / 9
Drehzahl	U/min	3000
Tankinhalt	ltr	5
Laufgeschwindigkeit	m/min	28
Neigung max.		35°
Verdichterdruck	kN	60
Amplitude	mm	1,96
Frequenz	Hz	68
Arbeitsplatte	mm	980x650
Maße ca. LxBxH	mm	900x650x1350
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>455</b>
Art Nr.		1000612
Serie Nr.		
Baujahr		2022
Betriebsstunden	h.	
<b>Neu-Preis</b>		<b>11709,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>8199,00 €</b>

Betriebsgewicht von 465kg liefert diese dieselbetriebenen Rüttelplatte exzellente Verdichtungsergebnisse. Mit Elektrostarter ausgestattet, sind die klassischen Einsatzgebiete Boden- u. Asphaltverdichtung, Pflasterbau, Wege-, Straßen- und Gleisbau, Hinterfüllungen, Graben- und Kanalbau, Garten- und Landschaftsbau, aber auch Fundamentbau. Mit der höhenverstellbaren und vibrationsarmen Führungsdeichsel findet jeder Bediener die ideale Arbeitshaltung. Die Komfort-Hebel-Steuerung ermöglicht zudem eine intuitive und ergonomische Arbeitsweise. Die aufklappbare Vollschutzhaube sorgt für maximalen Schutz und beste Zugänglichkeit zum Motor bzw. allen wichtigen Komponenten. Herausragend sind die hochverschleißfesten und pulverbeschichteten Grundplatten.

## WACKER

### Vibrationsstamper gebraucht **BS50-5**



Typ	1x	BS50-2
<b>Gewicht ca.</b>	<b>kg</b>	<b>59</b>
Vibrationsstöße	min	687
Schlagkraft	kN	16
Stamperfußbreite	mm	280
Motor WM80	kW	1,8 / 2,0
Schallpegel	dbA	93
Vibration	m/s <sup>2</sup>	11,1
Maße LxBxH	mm	673x343x940
<b>Neu-Preis</b>		<b>2859,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>1899,00 €</b>

Zweitaktstamper von Wacker sind seit langem der Maßstab in der Bauindustrie. Sie sind robust, unempfindlich und wurden für maximale Produktivität, Leistung und Lebensdauer entwickelt. Der Zweitaktstamper bietet eine hohe Verdichtungsleistung und Bedienkomfort, der jeden Tag aufs Neue überzeugt. Angetrieben wird er von dem eigens von Wacker Neuson entwickelten WM80-Motor, der dank seines Katalysators alle Abgasnormgrenzwerte deutlich unterschreitet. Die Stamper ist mit einer separaten Ölschmierung ausgestattet, die automatisch stets für das optimale Mischungsverhältnis des Treibstoffs sorgt.

## HUSQVARNA

### Vibrations-Innenrüttler **AME1600**



Typ	1x	AME1600	AT29	SF30
		Antrieb	Flasche	Welle
Leistung	W	1700	-	-
Spannung	V/Hz	230/50	-	-
Frequenz	ypm	12000	12000	-
Maße LxBxH	mm	372x141x205	29 Ø	L 3000
Gewicht ca.	kg	6,1	1,3	2,7
<b>Preis</b>		<b>879,00€</b>	<b>479,00€</b>	<b>359,00€</b>
<b>Preis</b>		<b>kompl.</b>		<b>1669,00€</b>

Der **AME1600** ist eine tragbare elektrische **Antriebseinheit** für die modularen Schwingungsdämpfer der Flex-Welle in der AT-Serie. Die momentane Geschwindigkeit und Leistung von der Antriebseinheit sorgen für eine schnelle Beschleunigung, während die hochwertigen Komponenten und die Ölschmierung eine lange Lebensdauer gewährleisten.

**AT-Vibrationsflaschen** sind eine Serie von Betonvibratorköpfen, die mit der AME1600-Antriebseinheit verwendet werden. Eine ideale Einstiegslösung für Gießböden, Platten und Träger in Gehäusekonstruktionen. Das modulare 3-Stufen-Design bietet eine hohe Vielseitigkeit mit 16 Kombinationen von Superflex-Schläuchen und AT-Köpfen für die aktuellen Auftragsanforderungen. Die Vibratorköpfe sind langlebig und einfach zu bedienen.

**Superflex** ist eine Reihe flexibler **Antriebswellen** für Vibratorköpfe. Erhältlich in verschiedenen Längen für Ihre Anwendung. Die Schnellverbindungslösung macht es sehr einfach, die Flexible Welle mit nur einem Tastendruck an die AME1600-Antriebseinheit anzupassen.

## FRICKE

## Erd- + Betonstamper EBS200



Typ		EBS200
Platte	mm	200x200
Länge	mm	790
Oberfläche		lackiert
Gewicht ca.	kg	12,3
<b>Preis</b>		<b>95,00€</b>

Erd- und Betonstamper mit robuster Bodenplatte, auf dem Stiel ist ein T-Griff aufgeschweißt, der eine ideale Arbeitshöhe bietet.

## FRICKE

## Plasterramme PR15g



Typ		PR15g
Platte	mm	78 x 78
Länge	mm	680
Oberfläche		lackiert
Gewicht ca.	kg	15
		80.705.00
<b>Preis</b>		<b>369,00€</b>

Plasterramme aus einem Stück geschmiedet mit Holzgriff.

## GÜDE

## Steinknacker GSK140-420



Typ		GSK140-420
Schnittlänge	mm	420
Schnittstärke	mm	140
Maße ca. LxBxH	mm	1310x308x1435
Gewicht ca.	kg	38,5
<b>Preis</b>		<b>229,00 €</b>

Auflagen gefedert; Einfache Einstellung der Spalthöhe über zentrale Gewindespindel; Zum Trennen von Verbundsteinen, Platten, Randsteinen; Geringer Kraftaufwand dank Teleskophebel; Fahrwerk für einfachen Transport; Wechselbares Messer mit 3 Schneiden.

## SCHEPPACH

## Steinknacker HSC130



Typ		HSC130
Schnittlänge	mm	330
Schnittstärke	mm	110
Maße ca. LxBxH	mm	740x170x380
Gewicht ca.	kg	23
<b>Preis</b>		<b>249,00 €</b>

Der Steinknacker hilft bei Plasterarbeiten ungemein. Er trennt mit einer geraden Kante mühelos Plastersteine oder Platten. Durch den Teleskophebel sind keine großen Anstrengungen zum Schneiden erforderlich. Gewichtsreduziert, aber dennoch robust für gute Schneidergebnisse; Zum Trennen von Verbundsteinen, Platten, Randsteinen, usw. in den handelsüblichen Formaten; Massive Bauweise; Präzise Schnitte zu jederzeit; Langlebige Messer mit 4 Schneiden – einfach zu wechseln; Gefederte Tischauflagen für saubere Schnittergebnisse; schnelle Höheneinstellung des Messerbalkens über zentrale Gewindespindel; mit Fahrvorrichtung.

**GÜDE**

**Gipskartonplatten-Schneider GGKS**



Typ		GGKS
Schnittstärke	mm	12,5
Schnitttiefe	mm	20 - 625
Maße ca. LxBxH	mm	155x375x800
Gewicht ca.	kg	1,5
<b>Preis</b>		<b>95,00 €</b>

Unser Gipskarton-Plattenschneider ein "Must Have" auf jeder Baustelle. Er eignet sich hervorragend zum schnellen, einfachen und präzisen zuschneiden von Gipsplatten. Für Abschnitte von 20 bis 625mm. Durch die angebrachte Skala in cm und in Zoll, kann man die gewünschte Höhe einfach einstellen. Mit seinem geringen Gewicht, seinem ergonomisch geformten Softgriff und durch die Führungsrollen benötigen Sie für die Anwendung nur einen minimalen Kraftaufwand. Durch das Anritzen von Vorder- und Rückseite in einem Zug erhalten Sie eine absolut saubere Bruchkante und ersparen sich das Umdrehen der Platte. Sicherheit geht vor! - Der Anwender kann mit den Messern nicht in Berührung kommen und dadurch werden Schnittverletzungen von vorneherein vermieden. Mit der ingetrierten Haltevorrichtung sind Ihre Messer immer in Reichweite.

**Lieferumfang** Gipskarton-Plattenschneider; 10x Ersatzmesser; 2x Standfuß als Halterung für Gipsplatten.

**GÜDE**

**Trockenbaulift GTL335**



Typ		GTL335
Traglast	kg	68
Plattenmaß max.	mm	4880 x 1250
Hubbereich	mm	1200 - 3350
Montagewinkel		0° - 60°
Maße ca. LxBxH	mm	1420x1420x1420
Gewicht ca.	kg	36
<b>Preis</b>		<b>359,00 €</b>

Sicherer Stand und sehr beweglich; großer Hebebereich; Einfache Montage / Demontage da teilmontiert; Montagewinkel einstellbar; Lässt sich platzsparend aufbewahren und transportieren; 3x Lenkrolle 125mmø aus PU mit Bremse, besonders laufruhig; Hochwertige Gummiauflagen für sicheren Halt der Platten.

## D&L



## Luftentfeuchter LE16

Typ		LE16
Leistung	W	185 / 230V
Entfeuchterleistung	l/Tag	16
Kältemittel		R290A
Einsatzbereich	°C	5-35
Schutzklasse		IPx0
Maße ca.	mm	305x265x520
Gewicht ca.	kg	11
		QL12-BD023D
<b>Preis</b>		<b>309,00 €</b>

mit elektronischer LED Steuerung und automatischer Überwachung; Hygrostatgesteuerte Entfeuchtungsautomatik mit Zielwertvorwahl zwischen 30% und 80%, mit automatischem Neustart; 24h Timer zur Einstellung der Betriebszeit; elektronische Anti-Frost-Funktion; 2ltr. Auffangbehälter, überlaufgesichert mit Kontrolllampe, alternativ Direktablauf mittels Schlauchanschluss; sehr hohe Entfeuchtungsleistung bis zu 16ltr./Tag; Super-Leise-Läufer mit 2 Geschwindigkeitsstufen, Geräuschpegel nur 36dB(A); Behälterfüllstand-Warnleuchte.

## GÜDE



## Bautrockner GBT/1

Typ		GBT50.1	GBT80.1
Leistung max.	W	900 / 230V	1300 / 230V
Entfeuchterleistung	l/Tag	50	80
Raumgrößen	m <sup>2</sup>	50 - 120	50 - 160
Luftumwälzung	m <sup>3</sup> /h	300	400
Einsatzbereich	°C	5 - 35	5 - 35
Wassertank	ltr	7	ohne
Geräuschpegel	dB(A)	56	58
Maße ca. LxBxH	mm	450x340x950	550x570x940
Gewicht ca.	kg	31	39
<b>Preis</b>		<b>619,00 €</b>	<b>899,00 €</b>

Bautrockner für geschlossene Räume im Keller oder Baustellen; hohe Entfeuchtungsleistung; Einfacher Transport und Standortwechsel; Optimaler Einsatz für viele Raumgrößen; Vollautomatische Frostschutzkontrolle; Einstellbarer Hygrostat; Hohe Luftumwälzung; Waschbarer Luftfilter; Integrierter Wassertank (nur GBT50); Mit Auto-Stopp-Funktion; Abflussschlauch zur Permanententfeuchtung (geeignet für unbeaufsichtigten Dauerbetrieb); Besonders Energiesparend für den Dauerbetrieb.

## EIBENSTOCK



## Trockenbauschleifer ETS225

Typ		ETS225
Leistungsaufnahme	W	700/230V
Nenn Drehzahl	U/min	0-2300
Werkzeug ø	mm	225
Werkzeugaufnahme	mm	Klett
Gewicht	kg	2,9
<b>Preis</b>		<b>319,00 €</b>

Der leichte, handliche Trockenbauspezialist, für Schleifarbeiten im Trockenbau; Bearbeiten von Holz- und Metalloberflächen; ideal an engen Stellen und in kleinen Räumen; Schleifen von Gips, Spachtelmassen, Farbe; Elektronikschalter – stufenlose Drehzahländerung; Großer Schleifteller, schnelle Drehzahl – hohe Abtragsleistung; Motor oberhalb des Schleiftellers in staubarmer Zone – langlebig; Spezielle Absaughaube mit abnehmbarem Segment – randnahes Schleifen; Absaugung über Bürstenkranz und gelochtem Schleifteller, Direktanschluss für Industriestaubsauger.

**Lieferumfang** im Koffer mit Kletttafteller; je 1x Schleifpapier K80+K100; Schleifgitter K80.

## MAKITA

## Akku-Langhals Schleifer DSL800ZX



Typ		DSL800ZX
Akku LiOn	V	18
Drehzahl	U/min	1000 - 1800
Schleifteller -Ø	mm	210
Schleifscheiben -Ø	mm	225
Absauganschluß	mm	36 / 39
Teleskopschaft	mm	1100 - 1520
Gewicht	kg	4,5 - 4,7
<b>Preis</b>		<b>889,00 €</b>

Auto-Start Wireless System (AWS) verbindet sich mit dem Staubsauger über Bluetooth; XPT - Extreme Protection Technology. Optimaler Schutz gegen Staub und Spritzwasser auch unter harten Bedingungen; Tiefentladeschutz. Das Gerät schaltet automatisch ab, wenn der Akku fast leer ist;

**Lieferumfang** Schleifteller Ø210mm; Staubbürste; 2x AWS Funk-Adapter; Transporttasche. ohne Akku + Ladegerät.

## FLEX

## Langhals Schleifer Giraffe GE5



Typ		GE5
Aufnahmeleistung	W	500
Abgabeleistung	W	270
Drehzahl	U/min	1100-1650
Schleikörper- Ø		225
Kopf-Neigung		100°
Länge ca.	mm	1520
Gewicht	kg	3,9
<b>Preis</b>		<b>889,00 €</b>
<b>Schlauch 32mmx4m</b>		<b>165,00 €</b>

Elektronik: mit Drehzahlkonstanthaltung, Sanftanlauf, Überlastungsschutz und Drehzahlvorwahl mit Stellrad; leichte Maschine ermöglicht ermüdungsarmes Arbeiten; zuverlässige Kraftübertragung durch flexible Antriebswelle; das Gewicht am Kopf auf ein Minimum reduziert. Kardan gelagerter Schleiferkopf für hohe Flexibilität und Anpassung an Wänden und Decken; Absaugung zwischen Bürstenkranz und Schleifteller verhindert ein Zusetzen des Schleifmittels. **Lieferumfang** Klett-Schleifteller supersoft; Clip Schnellspannung.

## FESTOOL

## Langhals Schleifer Planex LHS-E225EQ



Typ		LHS-E225EQ
Aufnahmeleistung	W	400
Drehzahl	U/min	400 - 920
Schleifteller-ø	mm	215
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht	kg	4,0
<b>Preis</b>		<b>1049,00 €</b>

Einfach länger schleifen: der erste Langhals Schleifer von Festool ohne Zusammenbauen und Einstellen; Mit der ausgewogenen Balance zwischen Führungs-Verhalten und vorteilhafter Gewichtsverteilung können Sie ausdauernd arbeiten; Leichter schleifen: das geringe Gewicht ermöglicht komfortables Arbeiten; Verschleißarm dank Antrieb im Kopf

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm; • in Transporttasche.

## FESTOOL

### Langhalsschleifer Planex LHS225EQ-Plus/SW



Typ		LHS225EQ
Aufnahmeleistung	W	550
Drehzahl	U/min	340 - 910
Schleifteller-ø	mm	215
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht ca. 1,6/1,1m	kg	4,6 / 3,8
		575217
<b>Preis</b>		<b>1425,00 €</b>

#### Auslauftyp ohne LED-Lichtring

Zwei Längen, ein Gerät - mit wenigen Handgriffen zu verlängern oder zu verkürzen • Starker, schneller Abtrag an Wand und Decke durch robustes, zweistufiges Getriebe • Einfache Handhabung durch optimalen Schwerpunkt • Robuste, zuverlässige Antriebskomponenten mit optimaler Krafterausnutzung • Leichtes gefühltes Gewicht durch regulierbare Ansaugung • Randnahes Arbeiten durch abnehmbares Bürstensegment

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm; SYSTAINER SYS MAXI

## FESTOOL

### Langhalsschleifer Planex LHS225EQ-Plus/IP



Typ		LHS225EQ
Aufnahmeleistung	W	550
Drehzahl	U/min	340 - 910
Schleifteller-ø	mm	215
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht ca. 1,6/1,1m	kg	4,6 / 3,8
		571719
<b>Preis</b>		<b>1439,00 €</b>

#### Auslauftyp ohne LED-Lichtring

Zwei Längen, ein Gerät - mit wenigen Handgriffen zu verlängern oder zu verkürzen • Starker, schneller Abtrag an Wand und Decke durch robustes, zweistufiges Getriebe • Einfache Handhabung durch optimalen Schwerpunkt • Robuste, zuverlässige Antriebskomponenten mit optimaler Krafterausnutzung • Leichtes gefühltes Gewicht durch regulierbare Ansaugung • Randnahes Arbeiten durch abnehmbares Bürstensegment

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm; **Interface-Pad**; SYSTAINER SYS MAXI

## FESTOOL

### Langhalsschleifer Planex LHS2.225EQI-Plus



Typ		LHS2.225EQI
Aufnahmeleistung	W	400
Drehzahl	U/min	5000 - 8500
Hub	mm	4
Schleiftelle-ø	mm	220
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht ca. 1,65/1,2m	kg	4,7 / 4,0
		575990
<b>Preis</b>		<b>1605,00 €</b>

Schleifen mit eingebautem Licht: umlaufender **LED-Lichtring** zum Erkennen von Unebenheiten; Leichter arbeiten: regulierbare Ansaugung zur Entlastung von Armen und Rücken; der PLANEX hält sein Eigengewicht an Wand und Decke; Individuell anpassbar: variable Arbeitslänge, bis zu 2 Verlängerungen montierbar; Höher kommen bei weniger Gewicht: ergonomischer T-Griff für erhöhte Reichweite bei verkürzter Maschine; der bürstenlose EC-Motor ist extrem robust, langlebig und wartungsfrei; Digitale Erweiterung: WorkApp-Anbindung für Zusatzfunktionen wie die individuelle Steuerung des LED-Lichtrings sowie Tutorials zur Gerätebedienung und vieles mehr; exzentrische Schleifbewegung für riefenfreie Oberflächenqualität.

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm; • im SYSTAINER SYS MAXI

## FESTOOL

### Langhalsschleifer Planex LHS225EQ-Plus-SW-Set



**Auslauftyp ohne LED-Lichtring**

Zwei Längen, ein Gerät - mit wenigen Handgriffen zu verlängern oder zu verkürzen • Starker, schneller Abtrag an Wand und Decke durch robustes, zweistufiges Getriebe • Einfache Handhabung durch optimalen Schwerpunkt • Robuste, zuverlässige Antriebskomponenten mit optimaler Kraftausnutzung • Leichtes gefühltes Gewicht durch regulierbare Ansaugung • Randnahes Arbeiten durch abnehmbares Bürstensegment

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm; Absaugmobil **CTM36E-AC** PLANEX; SYSTAINER SYS MAXI

Typ		LHS225EQ
Aufnahmeleistung	W	550
Drehzahl	U/min	340 - 910
Schleifteller-ø	mm	215
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht ca.1,6/1,1m	kg	4,6 / 3,8
<b>Preis</b>		<b>2665,00 €</b>

## FESTOOL

### Langhalsschleifer Planex LHS225EQ-Plus-IP-Set



**Auslauftyp ohne LED-Lichtring**

Zwei Längen, ein Gerät - mit wenigen Handgriffen zu verlängern oder zu verkürzen • Starker, schneller Abtrag an Wand und Decke durch robustes, zweistufiges Getriebe • Einfache Handhabung durch optimalen Schwerpunkt • Robuste, zuverlässige Antriebskomponenten mit optimaler Kraftausnutzung • Leichtes gefühltes Gewicht durch regulierbare Ansaugung • Randnahes Arbeiten durch abnehmbares Bürstensegment

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm; **Interface-Pad**; Absaugmobil **CTM36E-AC** PLANEX; SYSTAINER SYS MAXI

Typ		LHS225EQ
Aufnahmeleistung	W	550
Drehzahl	U/min	340 - 910
Schleifteller-ø	mm	215
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht ca.1,6/1,1m	kg	4,6 / 3,8
<b>Preis</b>		<b>2675,00 €</b>

## FESTOOL

### Langhalsschleifer Planex LHS2.25EQI-Plus-Set



Schleifen mit eingebautem Licht: umlaufender **LED-Lichtring** zum Erkennen von Unebenheiten; Leichter arbeiten: regulierbare Ansaugung zur Entlastung von Armen und Rücken; der PLANEX hält sein Eigengewicht an Wand und Decke; Individuell anpassbar: variable Arbeitslänge, bis zu 2 Verlängerungen montierbar; Höher kommen bei weniger Gewicht: ergonomischer T-Griff für erhöhte Reichweite bei verkürzter Maschine; der bürstenlose EC-Motor ist extrem robust, langlebig und wartungsfrei; Digitale Erweiterung: WorkApp-Anbindung für Zusatzfunktionen wie die individuelle Steuerung des LED-Lichtrings sowie Tutorials zur Gerätebedienung und vieles mehr; exzentrische Schleifbewegung für riefenfreie Oberflächenqualität.

**Lieferumfang** StickFix Schleifteller Ø215mm • Absaugmobil **CTM36E-AC** PLANEX • im SYSTAINER SYS MAXI

Typ		LHS2.225EQI
Aufnahmeleistung	W	550
Drehzahl	U/min	340 - 910
Schleifteller-ø	mm	215
Absauganschluß	mm	27 / 36
Gewicht ca.1,6/1,1m	kg	4,6 / 3,8
<b>Preis</b>		<b>2950,00 €</b>

**BAIER****Akku-Trockenbohrmaschine ABDB82.18V**

Typ		ABDB82
Akku LiOn	V/Ah	18 / 8,0
Drehzahl	U/min	2000
Schlagfrequenz	1/min	36000
Kronen Ø	mm	82
Aufnahme		M18
Schallleistung	dBA	87
Gewicht	kg	2,1 / 3,2
<b>Preis</b>		<b>819,00 €</b>

Kompakte 18V Akku-Diamant-Trockenbohrmaschine mit kraftvollem Brushless-Motor und optimaler Drehzahl für schnelles Dosensenken; zuschaltbarer **Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt** und schont die Diamantsegmente; staubfrei und präzise durch optimal geformten Saugadapter mit integriertem Zentrierstift; LiHD-Hochleistungs-Akkupack mit Kapazitätsanzeige und Überlastschutz; Netzunabhängiges Arbeiten auch bei sehr energieintensiven Anwendungen; 100% kompatibel mit Ladegeräten und Akku-Maschinen im Cordless Alliance System.

**Lieferumfang** Trockenbohrmaschine; Ladegerät; 1x Akku-Pack; Absaugadapter; Zentrierstift; Diamant-Krone 82mm; im Kunststoffkoffer.

**AEG****Trockenbohrmaschine B2E16RLD**

Typ		B2E16RLD
Aufnahmeleistung	W	900
Leerlaufdrehzahl	U/min	0- 950 / 1600
Drehmoment max.	Nm	88
Bohrkronen-Ø	mm	120
Aufnahme		M18
Spannhals	mm	53
Gewicht	kg	4,2
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>665,00 €</b>

Abb. ähnlich, Gehäuse schwarz

Hohes Drehmoment und 2-Gang Getriebe zum Arbeiten mit Bohrkronen; elektronische Drehzahlregelung; Rechts-Linkslauf; Robustes Metall-Getriebegehäuse; Netzkabel 4m; Spatenhandgriff und langer Zusatzhandgriff zum Abfangen der hohen Drehmomente.

**Lieferumfang** Zusatzhandgriff, Tiefenanschlag; Stahlblechkoffer.

**CARDI****Trockenbohrmaschine Talpa T2000MS13**

Typ		T2000MS13
Leistungsaufnahme	W	2000 / 230V
Drehzahl	U/min	1350
Bohrleistung trocken	mm	32-162
Werkzeugaufnahme		M18
Spannhals-Ø	mm	60
Länge	mm	400
Gewicht	kg	4,8
<b>Preis</b>		<b>829,00 €</b>

1-Gang Trockenbohrmaschine mit optimal abgestimmtem Getriebe für Trockenbohrungen 32-162mmØ; Kompakte, leistungsstarke und handliche Freihand Trockenbohrmaschine für die Elektro- Sanitär-Installation und Bautrocknung; Geeignet für die Anwendung in abrasiven Materialien; mit Softstart und Multifunktionselektronik. Nur für Trockenbohrungen.

**Lieferumfang** Zusatzgriff; Softstart; Multifunktionselektronik; Rutschkupplung; im Kunststoffkoffer

**BAIER****Trockenbohrmaschine BDB829**

Typ		BDB829
Motor 230V	W	2150
Drehzahl 1 / 2 Gang	U/min	725 / 1500
Drehmoment	Nm	49
Bohrer Ø	mm	42 - 250
Aufnahme		1/2" i + 11/4" a
Spannhals-Ø	mm	60
Schlagfrequenz	S/min	14500 / 30000
Länge	mm	570
Gewicht	kg	6,6
<b>Preis</b>		<b>1309,00 €</b>
<b>Zentrierdorn</b>		<b>109,00 €</b>

Kraftvolles Trockenbohren in armiertem Beton bis 250mm Durchmesser. Egal vor welcher Herausforderung Sie auch stehen, mit dem BDB829 Trocken-Kernbohrgerät lässt es sich spielend lösen. Die BDB829 bietet Ihnen die perfekte PROFI-Lösung fürs Trockenbohren. Hand- oder ständergeführt, spezialisiert sowie vielseitig, mit abgestimmten Diamant-Trockenbohrkronen. Mit der BDB829 steht nun ein Gerät für den professionellen Anwender zur Verfügung, der tägliche Trocken-Bohrarbeiten ausführt. Das Gerät zeichnet sich durch präzises Bohren, Schnelligkeit und Wirtschaftlichkeit aus. Zu- und abschaltbarer **Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt** in harten Materialien und fördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg

**Lieferumfang** Diamant-Trockenbohrmaschine; Transportkoffer, 2x Gabelschlüssel.

## CARDI

## Naß-Trocken-Bohrmaschine Talpa T1ME-EL



Typ		T1ME-EL
Leistungsaufnahme	W	2200 / 230V
Drehzahl 1/2/3 Gang	U/min	485 / 1170 / 1780
Drehmoment 1/2/3Gang	Nm	28,2 / 12 / 8
Bohrleistung	mm	35-252
Werkzeugaufnahme		1/2"i. + 11/4"a.
Spannhals-ø	mm	60
Gewicht	kg	7,3
<b>Preis</b>		<b>1429,00 €</b>

Leistungsstarke 2200Watt Qualitätsbohrmaschine für Profis; eine sehr robuste Maschine für den Heizungs- und Lüftungsbau sowie Kaminanschluss- und Prüfkernbohrungen; Bohrbereich 35-252mm; 3-Gang-Getriebe zur Anpassung der Umdrehungsgeschwindigkeit; integrierte Multifunktionselektronik für den Schutz des Anwenders und des Motors vor Unfällen und Überlastung; eine Rutschkupplung schützt beim plötzlichen Blockieren der Bohrkronen; PRCD-Schalter im Kabel integriert (Personenschutzschalter); elektronisch gesteuerter Softstart zur Schonung der Kugellager und Getriebe sowie für ein besseres Anbohrverhalten besonders bei großen Bohr-Durchmessern; diese Maschine kann für Freihandbohrungen und auch durch den universellen Spannhals im Ständer eingesetzt werden; Trockenbohrungen sollten zur Entlastung der Maschine, der Bohrkronen und zum Arbeitsschutz für den Bediener mit einer Staubabsaugung durchgeführt werden.

**Lieferumfang** Zusatzgriff; Wasserzulauf- + Absaug- Adapter; Kunststoffkoffer.

## BAIER

## Nass-Trockenbohrmaschine BDB829N



Typ		BDB829N
Motor 230V	W	2150
Drehzahl 1 / 2 Gang	U/min	725 / 1500
Drehmoment	Nm	49
Bohrer Ø	mm	42 - 250
Aufnahme		1/2"i + 11/4"a
Spannhals-ø	mm	60
Schlagfrequenz	S/min	14500 / 30000
Länge	mm	570
Gewicht	kg	6,6
<b>Preis</b>		<b>1669,00 €</b>
<b>Zentierdorn</b>		<b>109,00 €</b>

Kraftvolles Trockenbohren in armiertem Beton bis 250mm Durchmesser. Egal vor welcher Herausforderung Sie auch stehen, mit dem BDB829N Trocken-Kernbohrgerät lässt es sich spielend lösen. Die BDB829N bietet Ihnen die perfekte PROFI-Lösung fürs Trockenbohren. Hand- oder ständergeführt, spezialisiert sowie vielseitig, mit abgestimmten Diamant-Trockenbohrkronen. Mit der BDB829N steht nun ein Gerät für den professionellen Anwender zur Verfügung, der tägliche Trocken-Bohrarbeiten ausführt. Das Gerät zeichnet sich durch präzises Bohren, Schnelligkeit und Wirtschaftlichkeit aus. Zu- und abschaltbarer **Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt** in harten Materialien und fördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg. Einfacher Umbau von der Trocken- zur Nassbohrmaschine durch schnell austauschbaren Adapteraufsatz.

**Lieferumfang** Diamant-Nass-Trockenbohrmaschine; Transportkoffer, 2x Gabelschlüssel; Aluminium Spülkopf kompl. Und PRCD-Anschlußleitung.

**CARDI****Diamant-Kernbohrmaschine T6-300EL**

Typ		T6-300EL
Leistungsaufnahme	W	3000/230V
Drehzahl 1/2/3 Gang	U/min	230/520/965
Bohrleistung Beton	mm	30 - 300
Bohrleistung Mauerwerk	mm	30 - 400
Werkzeugaufnahme		1 1/4" a.
Gewicht	kg	12,5
<b>Preis</b>		<b>2139,00 €</b>

Dreigang-Borhmotor mit Multifunktionselektronik von Cardi macht dieses Produkt zu einem der Sichersten seiner Art. ideal für Installateure und Elektriker. Der Bohrmotor wurde für die Anwendung in allen Baumaterialien entwickelt und ist ein unverzichtbares Werkzeug für viele Handwerksberufe u.a.:Maurer; Klempner / Installateure; Elektriker.Multifunktionselektronik mit Überlastschutz; Mechanische Rutschkupplung; Softstart, garantiert einen langsamen und sicheren Start der Bohrung; 10 mA PACD Differenzstromschutzschalter inklusive Nullspannungsauslöser (nur für Nassbohrmotore) Konstruiert nach europäischen und internationalen Sicherheitsstandards; Ideale Gangwahl durch 3 Gang Bohrmotor mit ÖlbadSchmierung; Standard Bohrkronenanschlussgewinde (1"1/4 UNC) mit handelsüblichen Dimensionen; Ständergeführt eingesetzt zum Bohren in Gestein, Beton oder Stahlbeton.

**CARDI****Diamant-Kernbohrmaschine T6-375EL**

Typ		T6-375EL
Leistungsaufnahme	W	3420/230V
Drehzahl 1/2/3 Gang	U/min	195 / 440 / 820
Drehmoment 1/2/3 Gang	Nm	152 / 67 / 36
Bohrleistung Beton	mm	40 - 380
Bohrleistung Mauerwerk	mm	40 - 600
Werkzeugaufnahme		1 1/4" a.
Gewicht	kg	13
<b>Preis</b>		<b>2259,00 €</b>

Dreigang-Borhmotor mit Multifunktionselektronik von Cardi macht dieses Produkt zu einem der Sichersten seiner Art. ideal für Installateure und Elektriker. Der Bohrmotor wurde für die Anwendung in allen Baumaterialien entwickelt und ist ein unverzichtbares Werkzeug für viele Handwerksberufe u.a.:Maurer; Klempner / Installateure; Elektriker.Multifunktionselektronik mit Überlastschutz; Mechanische Rutschkupplung; Softstart, garantiert einen langsamen und sicheren Start der Bohrung; 10 mA PACD Differenzstromschutzschalter inklusive Nullspannungsauslöser (nur für Nassbohrmotore) Konstruiert nach europäischen und internationalen Sicherheitsstandards; Ideale Gangwahl durch 3 Gang Bohrmotor mit ÖlbadSchmierung; Standard Bohrkronenanschlussgewinde (1"1/4 UNC) mit handelsüblichen Dimensionen; Ständergeführt eingesetzt zum Bohren in Gestein, Beton oder Stahlbeton.

**CARDI****Diamant-Kernbohrmaschine T9-475EL**

Typ		T9-475EL
Leistungsaufnahme	W	3420 / 230V
Drehzahl 1/2/3/4 Gang	U/min	165 / 315 / 515 / 1200
Drehmoment 1/2/3/4 Gang	Nm	181 / 95 / 58 / 35
Bohrleistung Beton	mm	40 - 450
Bohrleistung Mauerwerk	mm	40 - 700
Werkzeugaufnahme		1 1/4" a.
Gewicht	kg	14,7
<b>Preis</b>		<b>2569,00 €</b>

Dreigang-Borhmotor mit Multifunktionselektronik von Cardi macht dieses Produkt zu einem der Sichersten seiner Art. ideal für Installateure und Elektriker. Der Bohrmotor wurde für die Anwendung in allen Baumaterialien entwickelt und ist ein unverzichtbares Werkzeug für viele Handwerksberufe u.a.:Maurer; Klempner / Installateure; Elektriker.Multifunktionselektronik mit Überlastschutz; Mechanische Rutschkupplung; Softstart, garantiert einen langsamen und sicheren Start der Bohrung; 10 mA PACD Differenzstromschutzschalter inklusive Nullspannungsauslöser (nur für Nassbohrmotore) Konstruiert nach europäischen und internationalen Sicherheitsstandards; Ideale Gangwahl durch 4 Gang Bohrmotor mit ÖlbadSchmierung; Standard Bohrkronenanschlussgewinde (1"1/4 UNC) mit handelsüblichen Dimensionen; Ständergeführt eingesetzt zum Bohren in Gestein, Beton oder Stahlbeton.

**BAIER**

**Naß-Trockenbohrmaschinen-Set BDB829N-BST200**



Typ		BDB829BS
Motor 230V	W	2150
Drehzahl 1 / 2.	U/min	725 / 1500
Drehmoment	Nm	49
Bohrer Ø	mm	42 - 250
Aufnahme		1/2"i + 11/4" a
Spannhals-ø	mm	60
Schlagfrequenz	S/min	14500 / 30000
Länge	mm	570
Gewicht	kg	6,6 + 15,5
		9325+8167
<b>Preis</b>		<b>2799,00 €</b>

Kraftvolles Nass-Trockenbohren in armiertem Beton bis 250mm Durchmesser. Egal vor welcher Herausforderung Sie auch stehen, mit dem BDB829N lässt es sich spielend lösen. Die BDB829N bietet Ihnen die perfekte PROFI-Lösung fürs Nass-Trockenbohren. Hand- oder ständergeführt, spezialisiert sowie vielseitig, mit abgestimmten Diamant-Bohrkronen. Mit der BDB829N steht nun ein Gerät für den professionellen Anwender zur Verfügung, der tägliche Bohrarbeiten ausführt. Das Gerät zeichnet sich durch präzises Bohren, Schnelligkeit und Wirtschaftlichkeit aus. Zu- und abschaltbarer **Softschlag beschleunigt den Arbeitsfortschritt** in harten Materialien und fördert das Bohrmehl von den Diamantsegmenten weg Einfacher Umbau von der Trocken- zur Nassbohrmaschine durch schnell austauschbaren Adapteraufsatz.

**Lieferumfang** Bohrmachine im Koffer, 2x Gabelschlüssel; Aluminium Spülkopf kompl.; PRCD-Anschlußleitung; Bohrständer BST200.

**CARDI**

**Naß-Kernbohreinheit BE253D-T6-250EL**



Typ		BE253D-T6-250EL
Leistungsaufnahme	W	3000/230V
Drehzahl 1/2/3 Gang	U/min	195 / 440 / 820
Hub	mm	702
Schwenkbereich		0° - 45°
Bohrleistung Beton	mm	380
Bohrleistung Mauerwerk	mm	600
Werkzeugaufnahme		11/4" a.
Gewicht	kg	29,3
<b>Preis</b>		<b>3169,00 €</b>

**Die leistungsstarke, robuste Einheit für Installationsbohrungen bis 300 mm**

Motor mit Multifunktionselektronik von Cardi macht dieses Produkt zu einem der Sichersten seiner Art. Dreigang-Bohrmotor ideal für Installateure und Elektriker. Multifunktionselektronik mit Überlastschutz; Mechanische Rutschkupplung; Softstart, garantiert einen langsamen und sicheren Start der Bohrung; 10 mA PACD Differenzstromschutzschalter inklusive Nullspannungsauslöser (nur für Nassbohrmotore) Konstruiert nach europäischen und internationalen Sicherheitsstandards; Ideale Gangwahl durch 3 Gang Bohrmotor mit Ölbadschmierung; Standard Bohrkronen-Anschlussgewinde (1"1/4 UNC) mit handelsüblichen Dimensionen; Mit dem Bohrständer **L250** sind Bohrungen in Gestein, Beton oder Stahlbeton bis 300mm möglich.

**Lieferumfang** Bohrmotor mit Bohrständer.

**CARDI****Naß-Kernbohrereinheit BE400D-T6-300EL**

Typ		BE400D-T6-300EL
Leistungsaufnahme	W	3000/230V
Drehzahl 1/2/3 Gang	U/min	195 / 440 / 820
Hub	mm	702
Schwenkbereich		0° - 45°
Bohrleistung Beton	mm	400
Bohrleistung Mauerwerk	mm	600
Werkzeugaufnahme		1 1/4" a.
Gewicht	kg	31,8
<b>Preis</b>		<b>3569,00 €</b>

**Die leistungsstarke, robuste Einheit für Installationsbohrungen bis 400 mm**

Motor mit Multifunktionselektronik von Cardi macht dieses Produkt zu einem der Sichersten seiner Art. Dreigang-Borhmotor ideal für Installateure und Elektriker. Multifunktionselektronik mit Überlastschutz; Mechanische Rutschkupplung; Softstart, garantiert einen langsamen und sicheren Start der Bohrung; 10 mA PACD Differenzstromschutzschalter inklusive Nullspannungsauslöser (nur für Nassbohrmotore) Konstruiert nach europäischen und internationalen Sicherheitsstandards; Ideale Gangwahl durch 3 Gang Bohrmotor mit Ölbad schmierung; Standard Bohrkronen-Anschlussgewinde (1"1/4 UNC) mit handelsüblichen Dimensionen; Mit dem Bohrständer **L300** sind Bohrungen in Gestein, Beton oder Stahlbeton bis 400mm möglich.

**Lieferumfang** Bohrmotor mit Bohrständer.

**CARDI**

**Kernbohr-Zubehör ZS-**



Typ		ZS400-1/2"	ZS400
Aufnahme		1/2"G	19mm
Kronenlänge max.	mm	450	450
<b>Preis</b>		<b>59,00 €</b>	<b>59,00 €</b>

ZS400-1/2"

ZS400

Zentrierstange zum Freihand Ansetzen von Bohrkronen bis 450mm Länge; mit integrierter Absaugung.

**CARDI**

**Kernbohr-Zubehör LLR**



Typ		LLR
Aufnahme	UNC	1 1/4"
<b>Preis</b>		<b>95,00 €</b>

Leichtlösering zur einfachen Demontage der Bohrkronen mit Inbusschlüssel SW6.

**CARDI**

**Kernbohr-Zubehör SSS**



Typ		SSS
Gewinde		M12
Länge	mm	160
<b>Preis</b>		<b>49,00 €</b>

Schnellspannschraube mit Mutter und Scheibe zur einfachen Dübel-Befestigung der Bohrstände; mit 5x Einschlaganker und Einschlagdom.

**CARDI**

**Kernbohr-Zubehör DP-**



Typ		DP20-6	DP45-6	DP60-6
Stärke	mm	20	45	60
Lochbild		6	6	6
<b>Preis</b>		<b>59,00 €</b>	<b>85,00 €</b>	<b>95,00 €</b>

Distanzplatten zum vergrößern des Bohrer-Durchmessers an Bohrständen; mit 6-Loch- Aufnahme.

**CARDI**

**Kernbohr-Zubehör WSR-**



Typ		WSR150	WSR250
Bohrer Ø max.	mm	150	250
<b>Preis</b>		<b>249,00 €</b>	<b>329,00 €</b>

Wasser-Sammelring zum Absaugen an Bohrständen..

**CARDI**



**Kernbohrständer L200H**

Typ		L200H
Hub	mm	550
Bohrleistung	mm	200
Säulenlänge	mm	810
neigbar		0° - 45°
Maße BxTxH	mm	290x415x970
Gewicht	kg	10,5
<b>Preis</b>		<b>719,00 €</b>
<b>gebraucht</b>		<b>599,00 €</b>

Leichter, handlicher Bohrständer mit Schrägverstell-Möglichkeit bis 45°; Bohrvorschub über Gewindespindel mit Handrad.  
**Lieferumfang** Bohrständer Schnellwechsel-Adapter.

**CARDI**

**Kernbohrständer L-**



Leichtgängig, verschleißarm und robust – Rapid-Lock Schnellwechselsystem (RLSS) - gelagerter Motorschlitten, gleichmäßige Führung; – Libellen am Schlitten – einfaches Nivellieren – horizontal und vertikal; Transport leicht gemacht – Transporträder (ab D250 – mit rückwärtiger Abstützung; Präzise und langlebig – Breite durchgehende Verzahnung

**Lieferumfang**

**L180** Spannhalsaufnahme ø 60mm für Freihandbohrmotor / Befestigung von Bohrmotoren mit 4 Schrauben

**L200** Rapid Lock mit 4 Schrauben

**L250** Rapid Lock mit 6 Schrauben; Transporträder

**L300** Rapid Lock mit 6 Schrauben; Transporträder

Typ		L180	L200	L250	L300
Hub	mm	577	577	702	702
Bohrleistung max.90°	mm	220	220	300	350
Säulenprofil	mm	50x50	50x50	50x50	50x50
neigbar		0° - 45°	0° - 45°	0° - 45°	0° - 45°
Motorträger-System		60mmØ	RLSS	RLSS	RLSS
Maße LxBxH	mm	262x200x860	262x200x860	440x260x1000	440x260x1100
Gewicht	kg	11	11,6	16,3	19,3
<b>Preis</b>		<b>679,00 €</b>	<b>729,00 €</b>	<b>919,00 €</b>	<b>1259,00 €</b>

## FLEX

## Vakuum-Kernbohrständer **BD05**



Typ		<b>BD05</b>
Bohrleistung	mm	12 - 85
Bohrhub	mm	300
Spindelhal	mm	63 / 43
Maße ca.BxTxH	mm	120x420x815
Gewicht ca.	kg	9,2
<b>Preis</b>		<b>679,00 €</b>

Stabiler Bohrständer mit präziser Säulenführung, seitlicher Abstützung und langem Vorschub; 3x Saugnapf für dübellose Befestigung an prägnanten Oberflächen; Wassersammelring mit Saugnapf: zum Auffangen von Wasser (Bohrer- $\varnothing$  bis ca.50mm); Durch Schwenken der Vorschubeinheit werden auch Ecken und Nischen an Brüstungen, Grabsteinen und in Bädern erreicht. Mit Wassersammelring.

## BOSCH

## Kernbohrständer **S500A**



Typ		<b>S500A</b>
Hub	mm	500
Bohrleistung	mm	202
Säulenlänge	mm	1000
Neigbar		45°
Gewicht	kg	12,5
<b>Preis</b>		<b>949,00 €</b>

Winkelverstellungsmöglichkeit in 15-Grad-Schritten für schräges Bohren; gut positionierter, gummierter Transportgriff; Einfacher Transport auf Treppen dank der großen Räder; Befestigung an der Wand mit Befestigungselementen; Geringes Gewicht.

**Lieferumfang** Bohrständer mit Transporträdern.

## BAIER

## Kernbohrständer **BST200**



Typ		<b>BST200</b>
Hub	mm	570
Bohrleistung	mm	200
Säulenprofil	mm	50x50
Neigbar		45°
Motorträger		60mm $\varnothing$ -
Maße BxTxH	mm	320x600x900
Gewicht	kg	15,5
<b>Preis</b>		<b>1119,00 €</b>

Bohrständer für hochpräzise Kernbohrungen bis 200mm. Robuster Stahldübelfuß; Integrierte Räder für den leichten Transport auf der Baustelle; Optimal positionierter Tragegriff; Libelle zum Ausrichten; Motorhalsaufnahme mit Schnellwechselsystem für die einfache Montage des Bohrsystems durch eine Person; Breite und durchgehende Verzahnung; Verwindungssteife Aluminiumsäule; 45° stufenlos schwenkbar; Exaktes Ausrichten.

**Lieferumfang** Maschinenaufnahme, Kordelgewindestange, Schwerlastdübel, Setzeisen, Werkzeug; Schnellaufnahmesystem.

## FLEX



## Naß-Polierer LW-

Typ		LW1302A	LW1202	LW2602
Aufnahmeleistung	W	1100	1600	1600
Abgabeleistung	W	715	1040	1080
Drehzahl	U/min	2000	1750	1800
Werkzeug-Ø max	mm	150	150	150
Spindel		M14	M14	M20
Gewicht	kg	4,0	4,0	4,6
<b>Preis</b>		<b>569,00 €</b>	<b>629,00 €</b>	<b>629,00 €</b>
<b>mit PRCD</b>		<b>699,00 €</b>	<b>779,00 €</b>	<b>779,00 €</b>

Hochleistungs-Naß-Polierer für gewerbliche Schleif-Arbeiten; Wasserzulauf mit Kugelhahn; Metall-Komposit Gehäuse; Abschalt-Kohlebürsten.  
**Lieferumfang** Wasserzulauf-Anschluß mit Kugelhahn; Zusatzgriff; Konturen-Stecker für Schutzschalter-Box.

## SUHNER



## Naß-Polierer UXJ2

Typ		UXJ2
Aufnahmeleistung	W	1500
Drehzahl	U/min	2200
Werkzeug-Ø max	mm	150
Spindel		M14
Gewicht	kg	5,7
<b>Preis</b>		<b>539,00 €</b>

Hochleistungs-Naß-Polierer für gewerbliche Steinschleif-Arbeiten mit Wasserzulauf-Anschluß.  
**Lieferumfang** Zusatzgriff; mit PRCD-Schutzschalter.

## BOSCH



## Schleifring Flansch SRF130

Typ		SRF130
für Ring- Ø	mm	130
Material		Aluminium
Aufnahme		M14
		1605703025
<b>Preis</b>		<b>99,00 €</b>

Aufnahmeflansch für Schleifringe mit Schnellverschluß.

## BOSCH



## Schleifring „Stein“ SR130./S

Typ		SR100.60S	SR130.16S	SR130.24S	SR130.60S	SR130.120S
Ring- Ø	mm	100	130	130	130	130
Höhe	mm	35	35	35	35	35
Körnung	K	60	16 / 20	24 / 36	60	120
		1608600078	1608600080	1608600081	1608600082	1608600083
<b>Preis</b>		<b>15,00 €</b>	<b>24,00 €</b>	<b>24,00 €</b>	<b>24,00 €</b>	<b>24,00 €</b>

Schleifring „Stein“ für Naß- + Trocken Einsatz; zylindrisch; selbstzentrierend mit Schnellverschluß; Siliciumcarbid-Keramikkbindung.

## BOSCH

### Einhand-Winkelschleifer-Set **GWS1400AH125**



Typ	1x	GWS1400
Motor	W	1400 / 230V
Drehzahl	U/min	11500
Spindel		M14
Scheiben - ø	mm	125
Maße LxH	mm	298x102
Gewicht	kg	2,2
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>339,00 €</b>

Das handliche Kraftpaket; Optimierte Motorkühlung – für hohe Überlastfähigkeit; Verdrehsichere Schutzhaube – standhaft auch bei berstender Scheibe; Constant-Electronic – hält Geschwindigkeit konstant, auch unter Last.

**Lieferumfang** Zusatzhandgriff ; Schlüssel; Schutzhaube; Spannflansch-Satz; **Flach-Absaughaube AH125** und **Diamant-Schleifscheibe**.

## EIBENSTOCK

### Betonschleifer **EBS120.1**



Typ		EBS120.1
Motor	W	1400/230V
Drehzahl	U/min	10000
Werkzeug ø	mm	125
Aufnahme	mm	22,2
Gewicht	kg	2,9
<b>Preis</b>		<b>439,00 €</b>

Die kompakte, leichte, handgeführte Betonschleifmaschine für kleinere bis mittlere Flächen; Schleifen und Glätten von Unebenheiten; Entfernen von Schalungsnähten, Schlämmhäuten, Altanstrichen und Beschichtungen; Vorbereiten von Untergründen, z. B. bei der Fliesenerneuerung; Beton, Estrich, Fliesenkleber, Putze, Farbe, Beschichtungen, Teppichkleber (entsprechend abgestimmte Schleifteller); Elektronik – Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung, Temperaturüberwachung; Vorderteil der Schutzhaube hochklappbar – Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche (keine mühevollen Nacharbeit, spart Zeit und Kosten); Bürstenkranz – hohe Absaugleistung für staubarmes Arbeiten bei Anschluss eines Industriestaubsaugers (Zubehör) am 35 mm Stutzen; Schlankes Gehäuse - kompaktes, ausgewogenes Design; Softbügelgriff - schwingungsdämpfend; Spindelarretierung - einfacher Werkzeugwechsel.

**Lieferumfang** im Koffer mit Diamantschleifteller (Beton); Werkzeugsatz.

## FLEX

### Sanierungsschleifer **LD1709FR**



Typ	1x	LD1709FR
Motor	W	1400 / 230V
Drehzahl	U/min	10000
Werkzeug ø	mm	125
Aufnahme	mm	22,2 / M14
Gewicht	kg	2,9
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>629,00 €</b>

Flex Sanierungsschleifer LD 1709 FR, Kit PKD-Schleifteller 125 mm, Sehr gut geeignet für punktuellen Arbeiten sowie großflächiges Abtragen, 3-fach höhere Schleifleistung als bei herkömmlichen Diamant-Schleiftellern. Temperaturüberwachung; Staubabsaugung; schützt vor abrasivem Staub, senkt den Scheiben-Verschleiß, hält die Betonporen für die Neubeschichtung offen; Elastischer Gummiabsaugring mit verschleißarmem Metallring: gleitet ruckfrei über die Oberfläche, schützt vor Staub und herausgeschleuderten Steinen; Absaugstutzen: 32 mm Außen-Ø; Spindelarretierung; Sehr gut geeignet für punktuellen Arbeiten sowie großflächiges Abtragen; PKD-Schleifteller, die neue Dimension zum Entfernen von thermischen Beschichtungen. 3-fach höhere Schleifleistung als bei herkömmlichen Diamant-Schleiftellern. Durch die speziellen PKD-Segmente werden Problem-Beläge schnell und effektiv abgetragen ohne dabei zu verkleben.

**Lieferumfang** PKD-Schleifteller; Spannmutter M14; Spannflansch SW14; Schutzhaube; Bügelhandgriff; 3x Kabelhalter; Schlauchhalter; Absaugring; Schlauchverlängerung; Adapter 32/36mmØ; Innensechskantschlüssel, SW4; Schlüsselgarage; Metall-Tragekoffer.

## EIBENSTOCK

### Betonschleifer **EBS125.4RO**



Typ		EBS125.4RO
Motor	W	1500 / 230V
Drehzahl	U/min	6000-10000
Werkzeug ø	mm	125
Aufnahme	mm	22,2
Gewicht	kg	4,7
<b>Preis</b>		<b>639,00 €</b>

robuste Betonschleifmaschine für kleinere bis mittlere Flächen; Schleifen und Glätten von Unebenheiten, Schalungsnähten, Schlämmhäuten, Altanstrich, Beschichtungen; Vorbereiten von Untergründen, z. B. Beton, Estrich, Fliesenkleber, Putze, Farbe, Beschichtungen, Teppichkleber; E-Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung und Absenkung bei Überlast, Überlastabschaltung; Haube mit Bürstenkranz, hochklappbar zum Kantenschleifen

Bodenführungsgestell – nachrüstbar

**Lieferumfang** im Koffer mit Diamantschleifteller (Beton); Werkzeugsatz.

## EIBENSTOCK



## Betonschleifer EBS1802

Typ		EBS1802
Motor	W	1800 / 230V
Drehzahl	U/min	10000
Werkzeug ø	mm	125
Aufnahme	mm	22,2
Gewicht	kg	6,1
<b>Preis</b>		<b>639,00 €</b>

Die durchzugsstarke, handgeführte Betonschleifmaschine für kleinere bis mittlere Flächen; Schleifen und Glätten von Unebenheiten; Entfernen von Schalungsnähten, Schlämmhäuten, Altanstrichen und Beschichtungen; Vorbereiten von Untergründen, z. B. bei der Fliesenerneuerung; Beton, Estrich, Fliesenkleber, Putze, Farbe, Beschichtungen, Teppichkleber (entsprechend abgestimmte Schleifteller); Elektronik – Sanftanlauf, Überlastabschaltung, Überlast-LED; Vorderteil der Schutzhaube hochklappbar – Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche (keine mühevollen Nacharbeit, spart Zeit und Kosten); Bürstenkranz – hohe Absaugleistung für staubarmes Arbeiten bei Anschluss eines Industriestaubsaugers (Zubehör) am 35 mm Stutzen; Parallele Griffposition – ergonomische Handhabung erlaubt genaues und ausbalanciertes Führen für ein besseres Schleifergebnis  
**Lieferumfang** im Koffer mit Diamantschleifteller (Beton); Werkzeugsatz.

## FESTOOL



## Diamantschleifer RG130E-Plus

Typ		RG130E-Plus
Leistungsaufnahme	W	1600 / 230V
Schleifteller - ø	mm	130
Drehzahl	U/min	3000 - 7700
Spindel		D25 - M14
Absauganschluß	mm	36
Gewicht ca.	kg	3,8
<b>Preis</b>		<b>935,00 €</b>
<b>Ersatzführungstisch</b>		<b>45,00 €</b>

Diamantschleifer mit idealer Drehzahl für Diamantwerkzeuge; Schneller Abtrag und Arbeitsfortschritt mit 1.600 Watt-Motor; Arbeiten direkt bis zur Wand durch abklappbares Segment; Sichere und schnelle Arbeit an der Wand durch integrierten Wandanschlag; Wirkungsvolle Absaugung und automatische Abdichtung mit Bürstenkranz; Optimale Handhabung und Balance auf Böden, Wänden und Decken; Werkzeuglos verstellbarer VIBRASTOP-Zusatzhandgriff.

**Lieferumfang** Führungstisch; Spannflansch-Set; Stirnlochschlüssel; im Systainer SYS-5.T-Loc.

**Ersatz-Führungstisch** Verbessert die Führung der Maschine und die Ebenheit des Arbeitsergebnisses; ermöglicht die Einstellung des Abtrags und dadurch die Entfernung in definierten Schichten

## SAMEDIA



## Betonschleifer CGR125-Set

Typ		CGR125
Motor 230V	W	2200
Drehzahl	U/min	4500-9500
Scheiben	mm	125x22,2
Gewicht	kg	5,75
<b>Preis</b>		<b>679,00 €</b>

Kompakter, kraftvoller Profi-Sanierungsschleifer mit elektronischer Drehzahlregulierung; Softstart und Überlastschutz; kompaktes & ergonomisches Design; Schutzhaube kann zum randnahen Schleifen geöffnet werden; Anti-Vibrations-Handgriffe; 2-reihiger Bürstenkranz für effektive Staubabsaugung und optimale Auflage; eingebaute Turbine für verbesserte Staubabsaugung.

**Lieferumfang** Betonschleifer mit Premium-Diamantschleifteller UBX im Koffer.

## BAIER



## Betonschleifer BDS125

Typ		BDS125
Motor	W	1800 / 230V
Drehzahl	U/min	8500
Scheiben	mm	125x22,2
Frästiefe	mm	1 - 7
Gewicht	kg	4,53
<b>Preis</b>		<b>839,00 €</b>

Betonfräse zum Abschleifen, Glätten und Reinigen. Einzigartige ergonomische Bauweise; Zum Reinigen und Glätten harter Oberflächen, Entfernen von Schalungsnähten sowie Abschleifen von Farbresten und Altanstrichen; Wandnahes Arbeiten problemlos möglich; Inklusive Gleitbelch für eckennahes Arbeiten; Sicher durch weltweit einzigartige Safety Tronic; Keine Überlastung durch Regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft; Niedrige Betriebskosten durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist; Elektronik für Sanftanlauf und LED-Anzeige für optimale Schleifleistung; Staubfreies Schleifen durch optimale Absauganordnung.

**Lieferumfang** Betonschleifer mit Diamant-Topscheibe im Koffer.

## PROTOOL/FESTOOL

## Renovierungsfräse **RGP80-11E-Set**



Typ	17x	RGP80-11E
Leistungsaufnahme	W	1100 / 230V
Drehzahl	U/min	2000-5900
Werkzeug-ø	mm	80
Spindelgewinde		2x M5
Absaugstutzen	mm	36
Gewicht ca.	kg	3,2
baugleich FESTOOL		RG80E-Plus-Set
<b>RG80E-Plus-Set-SZ</b>	<b>768966</b>	<b>1089,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>799,00 €</b>

Das Multitalent für Wände, Decken und Böden. Universelle Renovierungsfräse mit idealer Drehzahl zur Bearbeitung weicher Materialien sowie der Möglichkeit zum Einsatz von DIA-Werkzeugen; Kompakt, handlich und leistungsstark; Konstante Drehzahl unter Last durch Leistungselektronik mit Tachogenerator; Schutz vor Motorschäden bei Überlastung durch Überwachung der Wicklungstemperatur; Materialgerechte Geschwindigkeit durch elektronisch regelbare Drehzahl; Sichere Führung durch Auflagetisch mit stufenloser Tiefeneinstellung; Saubere Luft durch wirkungsvolle Staubabsaugung; Optimale Handhabung durch Zusatzgriff "Vibrastop" mit Polyurethanmantel; Laufruhig und vibrationsarm durch Schwingungsdämpfung.

**Lieferumfang** Absaughaube; Zusatzhandgriff VIBRASTOP; Inbusschlüssel SW4; im SYSTAINER SYS 3.

1x zusätzlich DIA HARD RGP 80 - für harten Altbeton, Epoxidharze auf hartem Untergrund, Beschichtungen und Farben auf Beton (#628436)

## PROTOOL/FESTOOL

## Werkzeugköpfe **RG80**



FZ-RG80

DIA-HARD-RG80

HW-COARSE-RG80

Typ		FZ-RG80	DIA-HARD	HW-COARSE
Werkzeug-ø	mm	80	80	80
Spindelgewinde		2x M5	2x M5	2x M5
Aktive Oberfläche	mm <sup>2</sup>	-	1385	1165
Segmenthöhe	mm	-	6	6
Festool		769131	767983	769056
<b>Preis</b>		<b>210,00 €</b>	<b>320,00 €</b>	<b>189,00 € X</b>

### Werkzeugkopf FZ-RG80

12x Hartmetall Fräsräder Form „flach“ – für weichen Putz und frischen Beton, für Kleberreste und Schutzanstriche.

### Werkzeugkopf DIA-HARD-RG80

Diamantkopf mit Segmenten „hart“ – für harten Altbeton, Epoxidharze auf hartem Untergrund, Beschichtungen und Farben auf Beton.

### Werkzeugkopf HW-CORSE-RG80

HM-Scheibe „grob“ – für elastische Beschichtungen, Kleber auf weichem Putz und Kalk auf Gebälk, dicke, alte Farbschichten und Anrauen von GFK.

## EIBENSTOCK



## Betonschleifer EBS180F

Typ		EBS180F
Motor	W	2500 / 230V
Drehzahl	U/min	8500
Werkzeug ø	mm	180
Aufnahme	mm	22,2
Gewicht	kg	10,5
<b>Preis</b>		<b>1219,00 €</b>

Schleifen und Glätten von Unebenheiten; Entfernen von Schalungsnähten, Schlämnhäuten, Altanstrichen und Beschichtungen; Vorbereiten von Untergründen, z.B. bei der Fliesenerneuerung; Beton, Estrich, Fliesenkleber, Naturstein, Putze, Farbe, Beschichtungen, Teppichkleber; Kraftvoller Motor; Elektronik - Sanftanlauf, Temperatur- und Überlastabschaltung; Vorderteil der Schutzhaube abnehmbar - Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche (keine mühevoll Nacharbeit, spart Zeit und Kosten); Bürstenkranz - hohe Absaugleistung für staubarmes Arbeiten bei Anschluss eines Industriestaubsaugers (Zubehör) am Ø35mm Stutzen; Neigungsverstellbares Bodenführungsgestell und höhenverstellbarer Zusatzhandgriff – optimale Anpassung auf Größe des Anwenders für bequemes Führen.

Lieferumfang im Karton mit Diamantschleifteller (Beton); Montagewerkzeug.

## EIBENSTOCK



## Betonschleifer EBS235.1

Typ		EBS235.1
Motor	W	2200 / 230V
Drehzahl	U/min	1380
Werkzeug ø	mm	235
Aufnahme		M20a spezial
Gewicht	kg	38
<b>Preis</b>		<b>2059,00 €</b>

Schleifen und Glätten von großen Flächen; Entfernen von Beschichtungen; Vorbereiten von Untergründen, z. B. bei der Fußbodenerneuerung in Wohn- und Kellerräumen, Garagen und auf Balkonen; Beton, Estrich, Fliesenkleber, Naturstein, Farbe, Beschichtungen, Teppichkleber - entsprechend abgestimmte Schleifteller / Schleifschuhe siehe Zubehör. Kraftvoller Einphasen-Wechselstrommotor - langlebig, belastbar, servicefreundlich; Segment der Schutzhaube abnehmbar und Handgriff verstellbar - Schleifarbeiten bis unmittelbar an die Kante der Bearbeitungsfläche (keine mühevoll Nacharbeit, spart Zeit und Kosten); Bürstenkranz - hohe Absaugleistung für staubarmes Arbeiten bei Anschluss eines Industriestaubsaugers (Zubehör) am Stutzen; Höhenverstellbares Fahrwerk + Bodenführungsgestell - optimale Anpassung auf Größe des Anwenders (präzises, bequemes Führen, besseres Schleifergebnis); Geringes Gewicht und Zusatzgriff am Motor - einfacher, leichter Transport.

Lieferumfang im Karton mit Grundkörper für Schleifschuhe.

**BWG**

**Fliesenschneidgeräte Profix-Plus-Master**



Typ		PFFM530	PFFM610
Schnittlänge	mm	530	610
Gewicht ca.	kg	8,8	9,5
<b>Preis</b>		<b>279,00 €</b>	<b>309,00 €</b>

Fliesenschneidgeräte mit oberer und unterer Brechvorrichtung; eingearbeiteter Griff in Grundplatte, geschliffene Führungsschiene, Zahlenskala und Winkelanschlag chromatisiert.

**BWG**

**Fliesenschneidgeräte HöWFix-Plus-Master**



Typ		HFPM610G	HFPM860G	HFPM1250G
Schnittlänge	mm	610	860	1250
Gewicht ca.	kg	9,5	12,0	14,8
<b>Preis</b>		<b>379,00 €</b>	<b>449,00 €</b>	<b>599,00 €</b>

Fliesenschneidgeräte mit unterer Brechvorrichtung und **Genaufix-Kugellager-Schlittenführung**; eingearbeiteter Griff in Grundplatte, geschliffene Führungsschiene, Zahlenskala und Winkelanschlag chromatisiert.

## BAIER



## Akku-Mauernutfräse ABDN20.18V

Typ		ABDN20
Akku	V/Ah	18 / 8,0
Schnitttiefe	mm	20
Schnittbreite	mm	22
Drehzahl	U/min	20000
Werkzeug ø	mm	85x10
Spindel	M	5
Schalleistung	dBA	96
Gewicht	kg	1,0 / 2,0
<b>Preis</b>		<b>719,00 €</b>

Kompakte Akku-Diamant-Mauernutfräse mit Steg bis 22mm Breite und Tiefe; kraftvoller Brushless-Motor und optimaler Übersetzung für nachträgliche Installationen und die Verlegung einzelner Kabel; Einsatz in Kalksandstein, Ziegel, Poroton und Verputz; Staubfreies und präzises Arbeiten durch innovative Kunststoffabsaugung; Maschine wird in Fräsrichtung geführt und garantiert dadurch eine optimale Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs. Akkupacks mit Kapazitätsanzeige zur Kontrolle des Ladezustands; Thermischer Überlastschutz; Spindelarreterung für einfachen Werkzeugwechsel.

**Lieferumfang** Mauernutfräse mit 2x Diamantscheibe Ladegerät; 1x Akku-Pack; im Kunststoffkoffer.

## GÜDE



## Mauernutfräse MD1700

Typ		MD1700
Motor	W	1700 / 230V
Schnitttiefe	mm	10 - 40
Schnittbreite	mm	2,5/6/14/19/29
Drehzahl	U/min	4000
Werkzeug ø	mm	150 x 22,2
Maße LxBxH	mm	270x290x220
Gewicht ca.	kg	4,1
<b>Preis</b>		<b>139,00 €</b>

Mauernut- und Dehnfugfräse mit Laserschnittlinienanzeige; einfache Handhabung durch ziehenden Schnitt bei gleichbleibender Fräs- Breite und Tiefe. stufenlose Schnitttiefenverstellung, einstellbare Nutbreiten; schnelles und präzises Erstellen von Schlitzten und Kanälen in Mauerwerk, Ziegel, Putz, Gips.

**Lieferumfang** 2x Dia..Trennscheibe; Schlitzmeißel, Adapter für Dehnfugen, Stirnlochlüssel, Inbusschlüssel, Saugeranschluß; Koffer.

## EIBENSTOCK



## Mauernutfräse EMF125.2

Typ		EMF125.2
Motor	W	1700/ 2 30V
Schnitttiefe	mm	30
Schlitzbreite	mm	30
Drehzahl	U/min	7500
Werkzeug ø	mm	125x22,2
Gewicht	kg	3,5
<b>Preis</b>		<b>549,00 €</b>

Schlitzten von Nuten und Kanälen in Kalksandstein und Mauerwerk; Elektroinstallation; Elektronik - Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung; Saugschlaucharreterung - verhindert unbeabsichtigtes Lösen des Schlauches während des Fräsens; Frästiefeneinstellung - werkzeuglos, komfortabel; Spindelarreterung - einfacher Scheibenwechsel; Schlanke Bauweise, geringer Abstand Schutzhaube - Diamantscheiben für randnahe Arbeiten bis 10mm; Nutbreiten von 7-30mm in 1mm Stufen veränderbar; Geschlossene Haube - optimale Strömungsverhältnisse, einfaches Entfernen von Bruchstücken; Schiebender Schnitt - bequeme Handhabung; Absaugstutzen Ø35mm - Anschluss an Industriestaubsauger.

**Lieferumfang** 2x Diamanttrennscheibe „Premium“; Ausbrech- & Montagewerkzeug; im Koffer.

## BAIER



## Mauernutfräse BDN125

Typ		BDN125
Motor 230V	W	1700 / 230V
Schnittbreite	mm	30
Schnitttiefe	mm	30
Drehzahl	U/min	7600
Werkzeug ø	mm	125x22,2
Gewicht	kg	3,6
<b>Preis</b>		<b>609,00 €</b>

Stärkste Mauernutfräse ihrer Gewichtsklasse! Alle Frästiefen in einem Schnitt mit 2 Diamantscheiben möglich; Maschine wird in Fräsrichtung geführt und garantieren dadurch eine bequeme Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs; Werkzeuglose Tiefenverstellung.

**Lieferumfang** Mauernutfräse mit 2x Diamantscheibe im Kunststoffkoffer.

## EIBENSTOCK



## Mauernutfräse EMF150.1

Typ		EMF150.1
Motor	W	2300 / 230V
Schnitttiefe	mm	45
Schlitzbreite	mm	46
Drehzahl	U/min	7500
Werkzeug ø	mm	150x22,2
Gewicht	kg	6,1
<b>Preis</b>		<b>739,00 €</b>

Schlitzten von Nuten und Kanälen in Beton, Kalksandstein, Mauerwerk; Elektroinstallation; nahezu staubfreies Eintauchen und Schlitzten dank neuer Klapphaube; kraftvoller Motor; Elektronik - Sanftanlauf, Temperatur- und Überlastabschaltung, Überlast-LED; Parallele Griffposition; Schlaucharretierung verhindert unbeabsichtigtes Lösen des Schlauches während des Fräsens; werkzeuglose Frästiefeneinstellung; Spindelarretierung; schlanke Bauweise, geringer Abstand Schutzhaube / Scheiben für randnahe Arbeiten bis 15mm; Nutbreiten 7-46mm in 1mm Stufen; geschlossene Haube für optimale Strömungsverhältnisse, einfaches Entfernen von Bruchstücken; schiebender Schnitt „Quick Break“ - schnelleres Ausbrechen durch Mittelschlitz; Lieferumfang 2x Diamanttrennscheibe „Premium“; Ausbrech- & Montagewerkzeug; im Koffer.

## PRO COP



## Mauernutfräse PSX150D

Typ		PSX150D
Motor	W	1500 / 230V
Schnitttiefe	mm	15 - 45
Schlitzbreite	mm	10 - 45
Drehzahl	U/min	4800
Werkzeug ø	mm	150x22,2
Gewicht	kg	3,8
Atlas-Copco	=	DME45
<b>Preis</b>		<b>799,00 €</b>

Schlitzten von Nuten und Kanälen in Kalksandstein und Mauerwerk; Elektroinstallation; Elektronik - Sanftanlauf, Drehzahlkonstanthaltung; geschlossene Haube und Saugschlauchanschluß; werkzeuglose Frästiefeneinstellung; Spindelarretierung; geringer Abstand Schutzhaube / Diamantscheibe. Lieferumfang 2x Diamanttrennscheibe; Ausbrech- & Montagewerkzeug; im Koffer.

## METABO



## Mauernutfräse gebraucht MFE65

Typ	1x	MFE65
Motor 230V	W	2400
Drehzahl	U/min	6500
Drehmoment	Nm	15
Scheiben	mm	230x22,2
Schnittbreite	mm	9-11-17-23-29-33-37
Schnitttiefe	mm	20 - 65
Schallpegel	dbA	112 / 101
Vibration	m/s <sup>2</sup>	10
Gewicht	kg	9,8
<b>Neu-Preis</b>		<b>1295,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>999,00 €</b>

Ideal für Sanitärinstallationen zum Verlegen von Leitungen und Rohren unter Putz mit Frästiefen bis 65mm; Nut- Breite und Tiefe einstellbar; Marathon-Motor mit patentiertem Staubschutz und elektronischem Überlastschutz; Anlaufstrombegrenzer, elektronischer Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz; LED-Signal bei Überlastung bzw. aktiven Wiederanlaufschutz; Absauganschluß für Sauger; VibraTech (MVT): integriertes Dämpfungssystem. Lieferumfang Distanzringsatz; Spannmutter; Zusatzhandgriff; Stirnlochschlüssel; Ausbrechwerkzeug; Stahlblech-Tragkasten. **mit 2x Diamantscheibe!**

## BAIER



## Mauernutfräse BDN453

Typ		BDN453
Motor	W	1800 / 230V
Drehzahl	U/min	7800
Scheiben	mm	150 x 22,2
Schnittbreite	mm	7 - 35
Schnitttiefe	mm	7 - 45
Gewicht	kg	6,2
<b>Preis</b>		<b>1189,00 €</b>

Diamant-Mauernutfräse mit 2 Diamantscheiben für das Fräsen bis 35mm Breite und 45mm Tiefe; alle Frästiefen in einem Schnitt mit 2 Diamantscheiben möglich; Maschine wird in Fräsrichtung geführt und garantiert dadurch eine ergonomische Arbeitshaltung und leichte Überwachung des Schnittverlaufs; sicher durch weltweit einzigartige Safety-Tronic; keine Überlastung durch regelelektronik und somit keine Wartezeiten, bis der Motor nach dem Abschalten wieder anläuft; niedrige Betriebskosten durch elektronische und mechanische Kupplung, da Rutschkupplung durch Regelelektronik nahezu verschleißfrei ist; Elektronik für Sanftanlauf und LED-Anzeige für optimale Fräsleistung; staubfreies Fräsen durch optimale Absauganordnung

## EIBENSTOCK

## Naß-Trocken-Diamantsäge EDS125



Typ		EDS125
Leistungsaufnahme	W	1250/230V
Nenn Drehzahl	U/min	12000
Schnittiefe	mm	0 - 36
Neigung		0 – 45°
Werkzeug ø	mm	125
Aufnahme	mm	22,2
Gewicht	kg	2,9
<b>Preis</b>		<b>359,00 €</b>

Nass- und Trockenschnitt im Steinbereich, z. B. Naturstein, Feinsteinzeug; Trennen von Fliesen und Platten; Fugensanierung; Kurvenschnitte (mit entsprechenden Diamantscheiben); Fliesen- und Plattenleger; Werkzeuglose Gehrungs- und Schnitttiefeinstellung (stufenlos bis 45° und bis 36mm); Eintauchfunktion; Schlitten mit Rollenführung leichtgängiges Führen, schont die Werkstückoberfläche; Integrierte Wasserzuführung mit Durchflussregler - Feineinstellung der Wassermenge und staubfreies Arbeiten im Nassverfahren; Absaugstutzen Ø35mm - Anschluss an Industriestaubsauger. Trenntische ETT1200 - optionales Zubehör zum präzisen Trennen von Fliesen und Platten - die flexible Alternative zu unhandlichen Trennmaschinen  
**Lieferumfang** Diamanttrennscheibe Ø125mm; Montagewerkzeug; im Koffer.

## EIBENSTOCK

## Trenntisch für EDS125 ETT1200



Typ		ETT1200
Schnittiefe	mm	0 – 20
Schnittlänge	mm	1200
Neigung		0 – 45°
Gewicht	kg	18
<b>Preis</b>		<b>579,00 €</b>

Trockenschnitt bzw. Nass- und Trockenschnitt im Steinbereich, z.B. Naturstein, Feinsteinzeug, Keramik; Präzises Trennen von Fliesen und Platten bis zu einer Stärke von 20mm; Anwendung direkt am Ausführungsort (vor allem bei der Sanierung in Bestandsbauten); Trockenzeit der Fliesen entfällt - können sofort verlegt werden; Schmutzwasser muss nicht recycelt werden; Fliesen- und Plattenleger; Aluminium/Edelstahl-Kombination – rostfrei; Geringes Gewicht, handlich - leicht von einer Person zu transportieren; Schnelles, werkzeugloses Einsetzen der Säge in den präzise gelagerten Schlitten; Antirutschauflage - Fixierung der Fliese beim Schnitt, reduziert Vibrationen; Verstellbarer Seitenanschlag für Serienschritte und Winkelanschlag für Gehrungsschnitte bis 45°.

## GÜDE

## Fliesenschneidemaschine GF180



Typ		RFS200
Motor	kW	0,6 / 230V
Drehzahl	U/min	2950
Schnittiefe 90°/45°	mm	34/25
Trennscheibe	mm	180x25,4
Schwenkbereich		0°-45°
Wasserinhalt ca.	ltr	1
Maße ca. LxBxH	mm	330x360x240
Gewicht ca.	kg	9
<b>Preis</b>		<b>119,00 €</b>

Diagonallehre; Parallelschlag; Skalen im Tisch integriert; Induktionsmotor; Fehlerstromschutzschalter; Wasserwanne.

## GÜDE

## Fliesenschneidemaschine **RFS200**



Typ		RFS200
Motor	kW	0,8 / 230V
Drehzahl	U/min	3000
Schnittlänge 90°/45°	mm	520
Schnitttiefe 90°/45°	mm	30/25
Fliesengröße max.	mm	360x360
Trennscheibe	mm	200x25,4
Schwenkbereich		0°-45°
Wasserinhalt	ltr	10
Maße ca. LxBxH	mm	830x450x920
Gewicht ca.	kg	28
<b>Preis</b>		<b>329,00 €</b>

Kühlwasserpumpe; Wasserwanne; Sägeeinheit 4-fach kugellagert; Alu-Anschlag; Führungsschiene; 45° schwenkbar für Gehrungsschnitte; Diamantscheibe; Integrierter PRCD Schalter; Max. Fliesengröße 360x360mm diagonal.

## SCHEPPACH

## Fliesenschneidemaschine gebraucht **fs850**



Typ	1x	fs850
Motor	kW	1,25 / 230V
Schnittlänge 90°/45°	mm	850 / 640
Schnitttiefe 90°/45°	mm	40 / 14
Trennscheibe	mm	180x22,2
Tischgröße LxB	mm	680x465
Schwenkbereich		0°-45°
Wasserbehälter ca.	ltr	18
Maße ca. LxBxH	mm	1250x530x1090
Gewicht ca.	kg	40
Baujahr		2018
<b>Neu Preis</b>		<b>499,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>399,00 €</b>

Arbeits Tisch mit rutschfester Gummimatte; Sägeaggregat schwenkbar bis 45°; 4-fache Kugellagerführung; Steckbares Untergestell; Herausnehmbare Wasserwanne aus schlagfestem Kunststoff mit Wasserpumpe; Winkelanschlag mit Gradeinstellung.

**BERNARDO****Steintrennmaschine TCM250**

Typ		TCM250
Motor	kW	1,5 / 230V
Drehzahl	U/min	2950
Schnittlänge	mm	620
Schnitttiefe	mm	60
Schnittwinkel		90° / 45°
Trennscheibe	mm	250x25,4
Tischgröße	mm	810x500
Fördermenge	ltr/h	500
Maße ca. BxTxH	mm	1260x600x1240
Gewicht ca.	kg	55
<b>Preis</b>		<b>869,00 €</b>

Universelle Steintrennmaschine; Arbeitstisch mit rutschfester Gummimatte; Sägeaggregat schwenkbar bis 45°; Klappbares Untergestell.  
**Lieferumfang** Diamanttrennscheibe; Längsanschlag; Querschneidlehre; Schalter-Stecker-Kombination; Schwenkbares Sägeaggregat; Kühlmittleinrichtung; Tragegriffe; Bedienwerkzeug.

**BERNARDO****Steintrennmaschine SCM600**

Typ		SCM600
Motor	kW	2,2 / 230V
Drehzahl	U/min	2800
Schnittlänge	mm	600
Schnitttiefe	mm	115
Schnittwinkel		90° / 45°
Trennscheibe	mm	350x25,4
Tischgröße	mm	500x510
Fördermenge	ltr/h	600
Maße ca. LxBxH	mm	1365x800x1400
Gewicht ca.	kg	77
<b>Preis</b>		<b>1299,00 €</b>

Universelle Steintrennmaschine; Arbeitstisch mit rutschfester Gummimatte; Sägeaggregat schwenkbar bis 45°; Schwenkbares Untergestell.  
**Lieferumfang** Diamanttrennscheibe; Längsanschlag; Linear-Lasereinrichtung; Schalter-Stecker-Kombination; Schwenkbares und höhenverstellbares Sägeaggregat; Kühlmittleinrichtung; Bedienwerkzeug.

## BERNARDO



## Steintrennmaschine **SCM350**

Typ		SCM350
Motor	kW	3,0 / 230+400V
Drehzahl	U/min	2800
Schnittlänge	mm	620
Schnitttiefe	mm	115
Schnittwinkel		90° / 45°
Trennscheibe	mm	350x25,4
Tischgröße	mm	500x490
Fördermenge	ltr/h	1000
Maße ca. LxBxH	mm	1260x800x1300
Gewicht ca.	kg	88
<b>Preis 400V</b>		<b>1249,00 €</b>
<b>Preis 230V</b>		<b>1499,00 €</b>

Universelle Steintrennmaschine; Arbeitstisch mit rutschfester Gummimatte; Sägeaggregat schwenkbar bis 45°; Steckbares Untergestell.

**Lieferumfang** Diamanttrennscheibe; Längsanschlag; Querschneidlehre; Schalter-Stecker-Kombination; Schwenkbares und höhenverstellbares Sägeaggregat; Kühlmittleinrichtung; Tragegriffe; Bedienwerkzeug.

## BERNARDO



## Steintrennmaschine **SCM1000**

Typ		SCM1000
Motor	kW	3,0 / 230V
Drehzahl	U/min	2800
Schnittlänge	mm	1000
Schnitttiefe	mm	135
Schnittwinkel		90° / 45°
Trennscheibe	mm	350x25,4
Tischgröße	mm	12000x560
Fördermenge	ltr/h	600
Maße ca. LxBxH	mm	1500x1000x1370
Gewicht ca.	kg	127
<b>Preis</b>		<b>2239,00 €</b>

Universelle Steintrennmaschine; Sägeaggregat schwenkbar bis 45° und parallel höhenverstellbar; steckbares Untergestell.

**Lieferumfang**

Diamanttrennscheibe; Längsanschlag; Schalter-Stecker-Kombination; schwenkbares und höhenverstellbares Sägeaggregat; Kühlmittleinrichtung; Tragegriffe; Bedienwerkzeug.

## CEDIMA



Universaltrennmaschine für den Bau. stufenlos justierbaren, präzisen und leichtgängigen Pendelschneid-Sägeköpfen gewährleistet sie ein ermüdungsfreies Arbeiten. Für Gehrungsschnitte kann der Oberbau der Säge stufenlos von 0°-45° geschwenkt werden. Besonders zum Schneiden von Betonzeugnissen, Gehweg- u. Bodenplatten, Pflastersteinen, Treppenstufen oder großformatigen Natursteinplatten. schwenkbarer Oberbau für Gehrungsschnitte; präziser, stufenlos verstellbarer Pendelschneidkopf; Tragegriffe und abnehmbare Steckfüße; Einlegetisch mit Gummiauflage; Spritzschutz an drei Seiten der Maschine; Endanschlag und verstellbarer Seitenanschlag; Kühlwasserversorgung durch elektrische Wasserpumpe. **Lieferumfang** Inkl. Diamanttrennscheibe 400x25,4mm; Seitenanschlag; Querschneidlehre; Schalter-Stecker-Kombination; schwenkbares Sägeaggregat; Kühlmittleinrichtung; Tragegriffe; Bedienwerkzeug.

## Steintrennmaschine CTS81L

Typ		CTS81L
Motor	kW	2,2 / 230V
Drehzahl	U/min	2800
Schnittlänge	mm	1170
Schnitttiefe	mm	105 / 130
Gehrung		45°
Trennscheibe	mm	350 / 400 x25,4
Wasser	ltr	35
Maße ca.LxBxH	mm	1560x670x600
Betrieb H	mm	1620
Gewicht ca.	kg	94
<b>Preis</b>		<b>2599,00 €</b>

## CEDIMA



Universelle Steintrennmaschine für Beton, Klinker, Ziegel, Naturstein mit klappbarem Untergestell. Aufnahme von Trennscheiben bis 500mm Durchmesser für Schnitttiefen bis 200mm; leistungsstarker Motor mit 400V; stufenlos verstellbarer, arretierbarer Pendelschneidarm; leichtgängiger Rolltisch mit Meß-Skala und verstellbarem Seitenanschlag; klappbare Füße, Tragegriffe auf beiden Seiten; Kranösen und Laufrollen; Kühlwasserversorgung durch elektrische Pumpe.

**Lieferumfang** Inkl. Diamanttrennscheibe 450x25,4mm; Seitenanschlag; Querschneidlehre; Schalter-Stecker-Kombination; höhenverstellbares Sägeaggregat; Kühlmittleinrichtung; Tragegriffe; Fahrrollen; Bedienwerkzeug.

## Steintrennmaschine CTS200

Typ		CTS200
Motor	kW	4,0 / 400V
Drehzahl	U/min	2800
Schnittlänge	mm	600
Schnitttiefe	mm	175 / 200
Trennscheibe	mm	450 / 500x25,4
Wasser	ltr	35
Maße ca.LxBxH	mm	1180x590x730
Betrieb H	mm	1620
Gewicht ca.	kg	93
<b>Preis</b>		<b>2599,00 €</b>

## HUSQVARNA



Der Husqvarna K535i ist ein leichter Akku-Trennschleifer mit geringen Vibrationen, der benutzerfreundlich und ergonomisch ist. Das hervorragende Verhältnis zwischen Leistung und Gewicht macht den Trennschleifer zu einem vielseitigen Gerät für schnelle und effiziente Schnitte für Arbeiten rund ums Haus. Geeignet für Beton-Gartenplatten, Granit, Dachziegeln und Bodenfliesen. Der K535i kann für Nass- und Trockentrennschleifen verwendet werden. **Lieferumfang** Basic-Maschine ohne Trennscheibe, Akku und Ladegerät.

## Akku-Trennschleifer K535i

Typ		K535i
Akku-Spannung	V	36
Schnitttiefe	mm	76
Trennscheibe	mm	230x22,2
Geschwindigkeit	m/s	70
Schallleistungspegel	dB(A)	100,5
Maße LxBxH	mm	560x220x310
Gewicht ohne Akku	kg	3,5
<b>Preis</b>		<b>569,00 €</b>

## HITACHI



Abschaltkohlebürsten; Durchgezogener großflächiger U-Zusatzhandgriff mit Aufsetzfüßen für exaktes Ansetzen und Führen; Effiziente Staubabsaugung möglich; Hohe Schnittleistung, (max. 50 mm pro Schnitt); Optimal ausbalanciert durch mittig liegende Sägeeinheit; Spindelarretierung für schnellen und sicheren Scheibenwechsel; Zum Sägen und Trennen von Stein, Beton, Metall und andere Materialien (Trockenschnitte)

**Lieferumfang** ohne Diamantscheibe; Schlauchadapter; Schlüssel; Sicherheitsbrille.

## Zweihand-Trennschleifer CM12Y

Typ		CM12Y
Leistungsaufnahme	W	2400
Leerlaufdrehzahl	U/min	5000
Antriebsspindel		M14
Scheiben - ø	mm	305x22,2
Schnitttiefe max.	mm	100
Länge	mm	633
Gewicht	kg	11,5
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>899,00 €</b>

## CARDI



Die elektrische Handtrennsäge SM410 eignet sich für das Ausführen von Trennschnitten in Beton oder Mauerwerk. Sie verfügt über eine Rollenführung, die das Erstellen langer, gerader Schnitte erleichtert. Der Abstand der Führungsrollen beträgt 100mm. So ist es möglich, ein 100mm breites Richtschiebe als Führungsschiene an der Wand zu montieren und die Säge darauf zu führen. Der luftgekühlte Antriebsmotor hat einen Sanftanlauf und wird von einer Multifunktionselektronik vor Überlastung geschützt. Kühlung der Diamant-Trennscheibe erfolgt über einen regulierbaren Wasseranschluß.

## Hand-Trennsäge SM410

Typ		SM410
Motor	kW	3,0 / 230V
Drehzahl	U/min	2500
Schnitttiefe	mm	158
Trennscheibe	mm	400x25,4
Maße ca. LxBxH	mm	320x435x420
Gewicht ca.	kg	12,5
<b>Preis</b>		<b>1429,00 €</b>

## HUSQVARNA



Die Cut-n-Break-Methode ist die natürliche Wahl, wenn Sie tief schneiden müssen, aber eine Maschine mit geringen Werkzeug- und Wartungskosten wollen. Mit dem K4000 können Sie bis zu 400mm von einer Seite schneiden. Geeignet zum flächenbündigen Schneiden nahe an Wänden und Böden sowie für kleinere Arbeiten wie Fensteröffnungen, bei denen Überschneidungen an den Ecken vermieden werden sollen. Wirtschaftliche Trennmethode. Der lange Körper und die doppelten Trennscheiben ermöglichen Ihnen Schnitttiefen von bis zu 400mm. Perfekt für bündige Schnitte: Der verstellbare Trennscheibenschutz ermöglicht es, nahe an Wänden und Böden zu arbeiten. Neue, verbesserte Gestaltung des hinteren Handgriffs: Unter den Griff verlegtes Netzkabel für erhöhte Langlebigkeit und störungsfreien Betrieb.

**Lieferumfang** Trennschleifer mit Pendel-Schutzhaube; Trennscheiben-Paar; Wasseranschluß; PRDC-Personenschutzschalter; Bedienwerkzeug;

## Trennschleifer K4000Cut-n-Break

Typ		K4000CnB
Motor	kW	2,7 / 230V
Schnitttiefe	mm	400
Schnittbreite	mm	25,4
Trennscheibe	mm	2x 230
Drehzahl	m/s	60
Schalldruckpegel	dB(A)	95
Vibration L/R	m/s <sup>2</sup>	3,2 / 3,4
Maße LxBxH	mm	867x226x325
Gewicht	kg	8,4
<b>Preis</b>		<b>2189,00 €</b>

## GÜDE



## Trennschleifer GBTS350

Typ		GBTS350
Motor		2-Takt
Hubraum	cm <sup>3</sup>	65
Leistung	kW/PS	2,9 / 3,9
Schnittiefe	mm	130
Trennscheibe	mm	350x25,4
Drehzahl	U/min	4400
Benzintank	ltr	0,55
Schalldruckpegel	dB(A)	115
Maße LxBxH	mm	800x290x405
Gewicht	kg	13
<b>Preis</b>		<b>619,00 €</b>

Leistungsstarker 2-Takt-Motor, luftgekühlt; 350mm Diamanttrennscheibe; Naß- und Trockenschnittverfahren; Schlauchkupplung für Standard-Schläuche; Wasserdruck über Ventile am Sägeblatt regulierbar.

**Lieferumfang** Trennschleifer mit Schutzhaube; Diamant-Trennscheibe; Ersatz-Luftfilter; Bedienwerkzeug;

## DOLMAR



## Trennschleifer PC8216

Typ		PC8216
Motor		2-Takt
Hubraum	cm <sup>3</sup>	81
Leistung	kW/PS	4,2 / 5,71
Benzintank	ltr.	1,1
Geschwindigkeit	m/sec	80
Schnittiefe max.	mm	147
Trennscheibe	mm	400x20/25,4
Gewicht	kg	10,6
<b>Preis</b>		<b>1299,00 €</b>

Reduzierung der Kohlenwasserstoffe und Stickoxide im Abgas und bis zu 15% weniger Kraftstoffverbrauch durch patentierte SLR-Technologie; Selbstreinigung des Papierluftfilters durch die Anordnung der Lamellen in Maschinen-Längsrichtung; Vibrationsfeste, baustellentaugliche Verbindung der Luftfilterhaube durch solide M6-Verschraubung; Unkomplizierte Einhebelbedienung für Kaltstart, Betrieb und Stopp; Startumgebung wird automatisch mit dem Einstellen der Kaltstart / Choke-Position hergestellt; Dekompressionsventil im oberen Bereich des Zylinders mit Gummikappe als Hitzeschutz; Optimale Kühlluftführung zur Senkung der Motortemperatur auch bei hartem Dauereinsatz; Erweiterte Funktion des Kompensators über alle Drehzahlbereiche, korrigiert die Kraftstoffmenge bei zunehmender Luftfilterverschmutzung.

**Lieferumfang** Trennschleifer mit Schutzhaube; Trennscheibe; Wasser-Einrichtung; Bedienwerkzeug.

## HUSQVARNA



## Trennschleifer K770-350

Typ		K770-350
Motor		2-Takt
Hubraum	cm <sup>3</sup>	73,5
Leistung	kW/PS	3,7 / 5,0
Schnittiefe	mm	125
Trennscheibe	mm	350x20/25,4
Drehzahl	m/s	90
Schalldruckpegel	dB(A)	115
Maße LxBxH	mm	605x225x415
Gewicht	kg	10,1
<b>Preis</b>		<b>1729,00 €</b>

Der Husqvarna K770 ist ein kraftvoller Allround Trennschleifer mit Merkmalen, die ihn zu einem der besten Trennschleifer auf dem Markt machen. Das halbautomatische SmartTension™-System ermöglicht eine optimale Kraftübertragung, minimalen Verschleiß und maximale Lebensdauer des Riemens. Das geringe Gewicht, das herausragende Verhältnis von Leistung zu Gewicht, der zuverlässige Startmechanismus und die außergewöhnlich niedrigen Vibrationen bedeuten weniger Belastung und maximale Produktivität.

**Lieferumfang** Trennschleifer mit Schutzhaube; Bedienwerkzeug; (ohne Trennscheibe).

## HUSQVARNA



## Trennschleifer **K970-400**

Typ		<b>K970-400</b>
Motor		2-Takt
Hubraum	cm³	93,6
Leistung	kW/PS	4,8 / 6,5
Schnittiefe	mm	155
Trennscheibe	mm	400x20/25,4
Drehzahl	m/s	90
Schalldruckpegel	dB(A)	115
Maße LxBxH	mm	688x214x481
Gewicht	kg	11,6
<b>Preis</b>		<b>1959,00 €</b>

Robust, zuverlässig, leicht und kraftvoll, der K970 Trennschleifer ist immer einsatzbereit. Die perfekte Wahl, wenn Sie einen Trennschleifer benötigen, dem auch unter schwierigsten Bedingungen Kraftstoff- und Wetterschwankungen nichts ausmachen. Zusammen mit dem KV970 Führungswagen auch für Einsätze im Straßenbau ideal geeignet.

**Lieferumfang** Trennschleifer mit Schutzhaube; Bedienwerkzeug; (ohne Trennscheibe).

## STIHL



## Trennschleifer **TS800**

Typ		<b>TS800</b>
2-Mix Motor		2-Takt
Hubraum	cm³	98,5
Leistung	kW/PS	5,0/6,8
Schnittiefe max.	mm	145
Trennscheibe	mm	400x20
Gesamtlänge	mm	890
Gewicht	kg	12,7
<b>Preis</b>		<b>2339,00 €</b>

Sehr kraftvolles Hochleistungs-Trennschleifgerät mit Langzeit-Luftfiltersystem mit Zyklon-Vorabscheidung. Erfüllt die Abgasgesetze EPA II und EU II. Überall dort einzusetzen, wo Art und Dicke des Materials hohe Motorleistung erfordern. Ergonomisches Design mit optimierten Griffpositionen. ElastoStart, Kompensator und Dekompressionsventil. Serienmäßig mit Wasseranschluss und Kunstharz-Trennschleifscheibe (Durchmesser 400 mm). Handgeführt oder mit dem Führungswagen FW 20 einsetzbar. Abbildung zeigt Sonderausstattung.

**Lieferumfang** Trennschleifer mit Schutzhaube; Trennscheibe; Wasseranschluß.

## HUSQVARNA



## Fugenschneider **FS400LV**

Typ		<b>FS400LV</b>
Motor Honda	kW/PS	8,7/11,7
Drehzahl	U/min	2800
Tankinhalt	ltr	6,1
Schnittiefe	mm	162
Trennscheibe	mm	450x25,4
Maße LxH	mm	1150x940
Gewicht ca.	kg	99
<b>Preis</b>		<b>3479,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>2979,00 €</b>

Unser robuster FS400LV ist ein benzinbetriebener, anwenderfreundlicher Universal-Fugenschneider. Die verstellbaren Handgriffe ermöglichen eine ergonomische Arbeitsposition. Die perfekte Gewichtsverteilung sorgt beim Sägen für hervorragende Stabilität. Ideal für kleinere Reparaturarbeiten in Beton oder Asphalt mit Schnittiefen von bis zu 162mm. (**ohne Trennscheibe**).

## ICS



## Motor-Steinkettensäge 680ES

Typ		680ES
Hubraum	cm <sup>3</sup>	76,5
Leistung	kW/PS	3,7 / 5,0
Drehzahl	U/min	11500
<b>Schnitttiefe</b>	<b>cm</b>	<b>35</b>
Tankinhalt	ltr	0,88
Schallpegel	db(A)	117 / 101
Vibration v/h	m/s <sup>2</sup>	7,2 / 8,5
Maße LxHxB	mm	450x290x250
Gewicht	kg	9,6
<b>Preis</b>		<b>2619,00 €</b>

Die 680ES ist die ersehnte Revolution bei den Betonkettensägen. Als zuverlässigste Benzinbetonkettensägen die ICS® je hergestellt hat, steckt sie voller Innovationen. Der charakteristische schwarze Sägekopf enthält ein neu gestaltetes Vergaser- und Zündsystem. Diese Kombination ermöglicht leichtes Starten, einen kühleren Betrieb und eine zuverlässige Leistung in so ziemlich jeder Höhenlage. Verbesserte Luftströmungskanäle halten den Motor kühler und verlängern seine Lebensdauer. Mit 35cm - Schwert und dem gesamten Sortiment von TwinMax™-Diamantketten.

Schneiden von Beton, Stein und Mauerwerk; Schmale Tiefschnitte bis zu 35cm; 80ccm Benzinbetriebener Motor; Sicher, keine Rotationsbewegung.

**Lieferumfang** Motorsäge mit Schwert und Diamantkette, Bedienwerkzeug.

## ICS



## Motor-Steinkettensäge 695XL

Typ		695XL
Hubraum	cm <sup>3</sup>	94
Leistung	kW/PS	4,8 / 6,4
Drehzahl	U/min	9300
<b>Schnitttiefe</b>	<b>cm</b>	<b>40</b>
Tankinhalt	ltr	1
Schallpegel	db(A)	115 / 104
Vibration v/h	m/s <sup>2</sup>	3,6 / 3,1
Maße LxHxB	mm	480x360x300
Gewicht	kg	9,6
<b>Preis</b>		<b>3299,00 €</b>

20 Jahre ICS Produkt Innovationen und Erfahrung erreichen einen neuen Höhepunkt mit einer Ergänzung in der Benzinsägenfamilie. Alle Vorzüge der Kettensäge beim Sägen von Beton, Stein und Mauerwerk, kombiniert in einem leistungsbereiten und kraftvollen Paket, heißt nun 695XL. Alle positiven Eigenschaften der ICS – Kettensägen Generationen plus einiger Innovationen machen Ihren Tag etwas leichter. Tiefe und gerade Schnitte, sowie Ecken ohne Überschneidung mit ganz einfacher Handhabung und optimaler Zuverlässigkeit. Schneiden von Beton, Stein und Mauerwerk; Schmale Tiefschnitte bis zu 40cm; 94ccm Benzinbetriebener Motor; Sicher, keine Rotationsbewegung.

**Lieferumfang** Motorsäge mit Schwert und Diamantkette, Bedienwerkzeug

## FESTOOL

## Akku-Dämmstoffsäge **ISC240Li-EB**



Typ		ISC240Li
für Akku LiOn	V/Ah	18
Hubzahl	min	3000
Hublänge	mm	26
Schnitttiefe	mm	240
Absauganschluß	mm	27
Gewicht	kg	1,8
		576571
<b>Preis</b>		<b>569,00 €</b>

Die Revolution beim Dämmstoffsägen. Egal ob freihand oder geführt mit Führungsschiene und Anschlagssystem, ob auf dem Dach, Gerüst oder am Boden, ob Mineralfaser-, Naturfaserdämmstoffe oder PUR-Dämmplatten – die ISC 240 überzeugt in punkto Mobilität, Anwendungsvielfalt und Effizienz. Und ist damit die optimale Lösung für Alle, die nicht nur Häuser, sondern auch ihren Arbeitsaufwand dämmen wollen. Perfekt abgestimmte Schneidgarnituren für präzise und schnelle Zuschnitte von flexiblen Mineral- und Naturfaserdämmstoffen sowie PUR-Dämmstoffen; Mobil, schnell und kraftsparend ohne Kabel: Mit leistungsstarkem 18VLi-Ion Akku und bürstenlosem EC-TEC Motor. Dank Bluetooth® Akkutechnologie alle Vorteile des Festool Staubfrei-Systems nutzen; Für besonders effizienten Materialzuschnitt: mit Führungsschiene und Winkelanschlag (im Set oder als Zubehör erhältlich) gelingen wiederhol- und maßgenaue Winkelschnitte; Ermüdungsarmes Arbeiten dank perfekt ausbalancierter Bauform und geringem Gewicht – für maximalen Arbeitskomfort auch im Einhand-Betrieb; Selbst dickste Dämmstoffe mühelos zuschneiden: Dank Schneidgarnitur für Schnitttiefen bis 350mm; Werkzeugloser Wechsel der Schneidgarnituren für effizientes und materialgerechtes Arbeiten.

### Lieferumfang

**BASIC** Schneidgarnitur Wellenschliff SG-240W-ISC; Adaptertisch; Schienen-Schlitten; ohne Akku, ohne Ladegerät; SYSTAINER SYS3T-LOC.

## FESTOOL

## Akku-Dämmstoffsäge **ISC240Li4,0EBI-Plus**



Typ	2x	ISC240Li4
Akku LiOn	V/Ah	18 / 4,0
Hubzahl	min	3000
Hublänge	mm	26
Schnitttiefe	mm	240
Absauganschluß	mm	27
Gewicht	kg	2,5
		576569
<b>Preis</b>		<b>918,00 €</b>

Die Revolution beim Dämmstoffsägen. Egal ob freihand oder geführt mit Führungsschiene und Anschlagssystem, ob auf dem Dach, Gerüst oder am Boden, ob Mineralfaser-, Naturfaserdämmstoffe oder PUR-Dämmplatten – die ISC 240 überzeugt in punkto Mobilität, Anwendungsvielfalt und Effizienz. Und ist damit die optimale Lösung für Alle, die nicht nur Häuser, sondern auch ihren Arbeitsaufwand dämmen wollen. Perfekt abgestimmte Schneidgarnituren für präzise und schnelle Zuschnitte von flexiblen Mineral- und Naturfaserdämmstoffen sowie PUR-Dämmstoffen; Mobil, schnell und kraftsparend ohne Kabel: Mit leistungsstarkem 18VLi-Ion Akku und bürstenlosem EC-TEC Motor. Dank Bluetooth® Akkutechnologie alle Vorteile des Festool Staubfrei-Systems nutzen; Für besonders effizienten Materialzuschnitt: mit Führungsschiene und Winkelanschlag (im Set oder als Zubehör erhältlich) gelingen wiederhol- und maßgenaue Winkelschnitte; Ermüdungsarmes Arbeiten dank perfekt ausbalancierter Bauform und geringem Gewicht – für maximalen Arbeitskomfort auch im Einhand-Betrieb; Selbst dickste Dämmstoffe mühelos zuschneiden: Dank Schneidgarnitur für Schnitttiefen bis 350mm; Werkzeugloser Wechsel der Schneidgarnituren für effizientes und materialgerechtes Arbeiten.

**Lieferumfang** Schneidgarnitur Wellenschliff SG-240W-ISC; Adaptertisch; Schienen-Schlitten; 2x Akkupack BP18Li5,2ASI; Schnellladegerät TCL6; SYSTAINER SYS3T-LOC.

## FESTOOL

## Akku-Dämmstoffsäge **ISC240Li4,0EBI-Set-FS**



Typ		ISC240Li4
Akku LiOn	V/Ah	18 / 4,0
Hubzahl	min	3000
Hublänge	mm	26
Schnitttiefe	mm	240
Absauganschluß	mm	27
Gewicht	kg	2,5
		576572
<b>Preis</b>		<b>1275,00 €</b>

Die Revolution beim Dämmstoffsägen. Egal ob freihand oder geführt mit Führungsschiene und Anschlagssystem, ob auf dem Dach, Gerüst oder am Boden, ob Mineralfaser-, Naturfaserdämmstoffe oder PUR-Dämmplatten – die ISC 240 überzeugt in punkto Mobilität, Anwendungsvielfalt und Effizienz. Und ist damit die optimale Lösung für Alle, die nicht nur Häuser, sondern auch ihren Arbeitsaufwand dämmen wollen. Perfekt abgestimmte Schneidgarnituren für präzise und schnelle Zuschnitte von flexiblen Mineral- und Naturfaserdämmstoffen sowie PUR-Dämmstoffen; Mobil, schnell und kraftsparend ohne Kabel: Mit leistungsstarkem 18VLi-Ion Akku und bürstenlosem EC-TEC Motor. Dank Bluetooth® Akkutechnologie alle Vorteile des Festool Staubfrei-Systems nutzen; Für besonders effizienten Materialzuschnitt: mit Führungsschiene und Winkelanschlag (im Set oder als Zubehör erhältlich) gelingen wiederhol- und maßgenaue Winkelschnitte; Ermüdungsarmes Arbeiten dank perfekt ausbalancierter Bauform und geringem Gewicht – für maximalen Arbeitskomfort auch im Einhand-Betrieb; Selbst dickste Dämmstoffe mühelos zuschneiden: Dank Schneidgarnitur für Schnitttiefen bis 350mm; Werkzeugloser Wechsel der Schneidgarnituren für effizientes und materialgerechtes Arbeiten.

**Lieferumfang** Schneidgarnitur Wellenschliff SG-240W-ISC; Adaptertisch; Schienen-Schlitten; 2x Akkupack BP18Li5,2ASI; Schnellladegerät TCL6; Winkelanschlag; Führungsschiene FS1400/2; SYSTAINER SYS3T-LOC.

**ROLLER'S**

**Akku-Radialpresse Multipress-Mini-Set**



Typ		Multipress-Mini
Akku Lilon	V/Ah	14,4 / 3,2
Arbeitsbereich	mm	10 - 40
Presskraft	kN	22
Teile		6
Gewicht	kg	2,3
<b>Preis-Set</b>		<b>1599,00 €</b>

Handliche, leichte Hybrid-Radialpresse 22kN, für Akku- und Netzbetrieb, mit automatischem Rücklauf, für Radial-Pressverbindungen Ø10-40mm. Zum Antrieb von Presszangen Mini / Pressringe SI; tonnenschwere Schub- und Presskraft für sekundenschnelles, einwandfreies Pressen. mit Presszange nur 33cm. leistungsstarker, elektrohydraulischer Antrieb; Li-Ion Plus Technology; integrierte LED-Arbeitsleuchte.

**Lieferumfang Set** je 1x Presseinsatz Mini V15-V18-V22 / System Viega Sanpress und Profipress ; Ladegerät; 1x Akku-Pack; im Koffer.

**ROLLER'S**

**Akku-Radialpresse Multipress-ACC-Set**



Typ		Multipress-ACC
Akku Lilon	V/Ah	14,4 / 3,2
Arbeitsbereich	mm	10 - 108
Presskraft	kN	32
Teile		6
Gewicht	kg	4,3
<b>Preis-Set</b>		<b>2139,00 €</b>

Robuste, kompakte Hybrid-Radialpresse für Akku- und Netzbetrieb, mit automatischem Rücklauf (Zwangsablauf) für Radial-Pressverbindungen Ø10-108mm. sekundenschnelles, sicheres Pressen. für alle Presszangen außer Mini und Pressringe. Auch für geeignet für Presszangen anderer Fabrikate. Li-Ion Plus Technology. Integrierte LED-Arbeitsleuchte.

**Lieferumfang Set** je 1x Presseinsatz V15-V18-V22 / System Viega Sanpress und Profipress ; Ladegerät; 1x Akku-Pack; im Koffer.

**ROLLER'S**

**Presszangen Multipress-Mini MPM/**

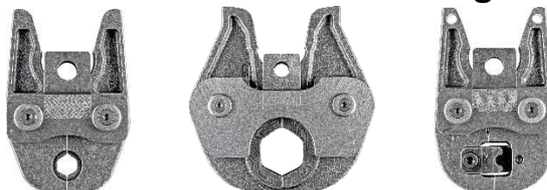


Typ		MPM.V12	MPM.V15	MPM.V18	MPM.V22	MPM.V28	MPM.V35
System		VIEGA	VIEGA	VIEGA	VIEGA	VIEGA	VIEGA
Art		San+Profi	San+Profi	San+Profi	San+Profi	San+Profi	San+Profi
Rohr Ø	mm	12	15	18	22	28	35
		578324	578328	578332	578334	578336	578604
<b>Preis</b>		<b>175,00 €</b>	<b>213,00 €</b>				

Multipress-Mini systemspezifische Presszangen / Pressringe für alle gängigen Pressfitting-Systeme.

**ROLLER'S**

**Presszangen Multipress-Standard MP/**



Multipress-Standard systemspezifische Presszangen / Pressringe für alle gängigen Pressfitting-Systeme.

Typ		MP.V12	MP.V15	MP.V18	MP.V22	MP.V28	MP.V35	MP.V42	MP.V54
System		VIEGA							
Art		San+Profi							
Rohr Ø	mm	12	15	18	22	28	35	42	54
		570107	570115	570125	570135	570145	570155	570165	570175
<b>Preis</b>		<b>189,00 €</b>	<b>427,00 €</b>	<b>439,00 €</b>					

Typ		MP.M15	MP.M18	MP.M22	MP.M28	MP.M35	MP.M42	MP.M54
System		MAPRESS						
Rohr Ø	mm	15	18	22	28	35	42	54
		570110	570120	570130	570140	570150	570160	570170
<b>Preis</b>		<b>189,00 €</b>	<b>579,00 €</b>	<b>579,00 €</b>				

Typ		MP.UP14	MP.UP16	MP.UP18	MP.UP20	MP.UP25	MP.UP32	MP.U40	MP.U50
System		UPONOR							
Art		MLC							
Rohr Ø	mm	12	15	18	22	28	42	54	50
		572630	572632	572634	572635	572638	572640	570790	570795
<b>Preis</b>		<b>213,00 €</b>	<b>249,00 €</b>	<b>295,00 €</b>	<b>355,00 €</b>				

Typ		MP.M6	MP.M8	MP.M10	MP.M12
System		Trennen	Trennen	Trennen	Trennen
Gewinde	M	6	8	10	12
		571890	571895	571865	571870
<b>Preis</b>		<b>285,00 €</b>	<b>285,00 €</b>	<b>285,00 €</b>	<b>285,00 €</b>

## HITACHI

### Akku-Gewindestangentrenner *gebraucht* **CS14DSL-Set**



Typ		CS14DSL
Akku LiOn	V/Ah	14,4 / 3,0
Kapazität	Ah	4,0
Schnittleistung		M6-M8-M10
Schnittlänge min	mm	24
Schnittzeit (M10)	sec	2,4
Drehzahl	U/min	30
Gewicht	kg	2,7
<b>Neu-Preis</b>		<b>1429,00 €</b>
<b>Preis</b>	<b>Set</b>	<b>949,00 €</b>

Akku-Ladeanzeige auf dem Gehäusesockel; Anwendungsbeispiele: M10 mit CS14DSL = 2,4 Sek., mit Winkelschleifer = 8 Sek., per Hand 30-60 Sek.; Automatischer Rücklauf und Endabschaltung; Kein Nachschneiden des Gewindes nötig, sofortige Verarbeitung der Mutter; Messer für mindestens 2.000 Schnitte ausgelegt; Minimum Schnittlänge 24 mm; Mit neuem, flachen Schiebe-Akku (Slide Battery); Nicht geeignet für VA Materialien; Niedriges Arbeitsgeräusch; Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling und sichere Führung (Griffumfang nur 102 mm); Schermesser 4-seitig verwendbar; Sehr hohe Schnittgeschwindigkeit; Spanloses und funkenfreies Arbeiten; Tiefenanschlag für Serienverarbeitung.  
**Lieferumfang** Aufhängebügel; Schermesser M8; Schlüssel; **2x Akku; Ladegerät**

## HIKOKI

### Akku-Gewindestangentrenner **CS18DSL-Basic**



Typ		CS18DSL
Spannung	V	18
Kapazität	Ah	4,0
Schnittleistung		M6-M8-M10
Schnittlänge min	mm	24
Schnittzeit (M10)	sec	2,4
Drehzahl	U/min	30
Gewicht	kg	2,7
<b>Preis</b>		<b>1069,00 €</b>

Akku-Ladeanzeige auf dem Gehäusesockel; Anwendungsbeispiele: M10 mit CS18DSL = 2,4 Sek., mit Winkelschleifer = 8 Sek., per Hand 30-60 Sek.; Automatischer Rücklauf und Endabschaltung; Kein Nachschneiden des Gewindes nötig, sofortige Verarbeitung der Mutter; Messer für mindestens 2.000 Schnitte ausgelegt; Minimum Schnittlänge 24 mm; Mit neuem, flachen Schiebe-Akku (Slide Battery); Nicht geeignet für VA Materialien; Niedriges Arbeitsgeräusch; Optimierter, schmaler Soft-touch Handgriff für rutschfestes Handling und sichere Führung (Griffumfang nur 102 mm); Schermesser 4-seitig verwendbar; Sehr hohe Schnittgeschwindigkeit; Spanloses und funkenfreies Arbeiten; Tiefenanschlag für Serienverarbeitung.  
**Lieferumfang** ohne Akku ohne Ladegerät; Aufhängebügel; Nachschneider M8; Schermesser M8; Schlüssel; im Karton.

## PEDDINGHAUS



## Betonstahlschere 50/22

Typ		50/22
Stahl 450 N/mm <sup>2</sup>	ømm	22
Stahl 650 N/mm <sup>2</sup>	ømm	18
Stahl 850 N/mm <sup>2</sup>	ømm	16
Vierkantstahl	mm	19
Messerlänge	mm	35
Gewicht	kg	22
<b>Preis</b>		<b>359,00 €</b>

hochwertige Betonstahlschere für die Bauindustrie; Scherenkörper in stabiler Stahlplatten-Schweißkonstruktion, dadurch sehr hohe Steifigkeit und lange Lebensdauer. Die Schere ist mit einer Hubverstellung ausgestattet. Dadurch wird die Schneidöffnung dem zu schneidenden Betonstahldurchmesser angepasst, so daß auch dünne Stäbe sauber geschnitten werden.

## ROLLER'S



## Hand-Rohraufweiter Exparo-Set

Typ		Exparo-Set
Bereich	mm	12 - 22
Teile		5
Gewicht ca.	kg	3,5
<b>Preis</b>		<b>389,00 €</b>

Robuster, stabiler Hand-Rohraufweiter für Kunststoff- Verbund- + Kupferrohre von 12mm bis 32mm ø.  
**Lieferumfang** Aufweitezange; je 1x Expandereinsatz 12mm - 15mm - 18mm - 22mm; im Blechkoffer.

## T-DRILL



## Aushalsmaschine tragbar T30

Typ		T30
Motor	W	710 / 230V
Drehzahl	U/min	530
Arbeitsbereich	mm	8 - 28
Wandstärke	mm	2
Gewicht	kg	4,2
<b>Preis</b>		<b>1189,00 €</b>
<b>Preis Set</b>		<b>1779,00 €</b>

Die ideale tragbare Lösung für die Herstellung von T-Abzweigen von 8 – 28mm, an Grundrohren bis 55mm, in nur wenigen Minuten.

**Lieferumfang**

Grundgerät mit Aufnahme und Führung; Schmiermittel; Transportkoffer.

**Im Set** zusätzlich je 1x Aushalskopf 12mm – 15mm – 18mm.

## T-DRILL



## Aushals-Einsatz T/

Typ		T5112	T5115	T5118
Rohr Ø	mm	12	15	18
<b>Preis</b>		<b>225,00 €</b>	<b>249,00 €</b>	<b>259,00 €</b>
<b>Stiftpaar</b>		<b>69,00 €</b>	<b>79,00 €</b>	<b>79,00 €</b>

Aushalskopf für T-30 Aushalsmaschine mit Schnellwechselaufnahme.

**REMS**

**Rohrtrennmaschine gebraucht Cento**



Typ		<b>Cento</b>
Leistung	W	1200 / 230V
Drehzahl	U/min	115
Rohr- Ø	mm	8 - 108
Wandstärke	mm	10
Maße LxBxH	mm	250x300x250
Gewicht	kg	17,8
Baujahr		2014
		845000
<b>Neupreis</b>		<b>1369,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>829,00 €</b>

Leichte, mobile Kompaktmaschine. Universell zum Trennen und Entgraten von Rohren. Für Handwerk und Industrie. Für Baustelle und Werkstatt. Trennen und Entgraten bis Ø 115 mm. Superschnell. Rechtwinklig. Spanlos. Ohne Außengrat. Trocken. Universell für viele Rohrarten. Rohre der Pressfitting-Systeme aus nichtrostendem Stahl, C-Stahl, Kupfer, Ø 8–108, Stahlrohre EN 10255 (DIN 2440) DN 10-100, Ø 1/4-4", Ø 14-115mm Gussrohre (SML) EN 877 (DIN 19522) DN 50-100, Kunststoffrohre SDR 11 Ø 10-110mm, Ø 1/4-4", Wanddicke s ≤ 10 mm Verbundrohre, Ø 10-110 mm.  
**Lieferumfang** Rohrtrennmaschine mit Fußschalter und Schneidrad.

**RIDGID**

**Elektro-Rohrprüfpumpe 1460E**



Typ		<b>1460E</b>
Leistung	W	1580
Anschluß	V	230
Schutzart		IP44
Fördermenge	ltr/h	9
Druck	bar	25
Tankinhalt	ltr	12
Öl		SAE15W40
Gewicht ca.	kg	20
Maße ca. LxBxH	mm	500x210x360
<b>Listen-Preis</b>		<b>1399,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>949,00 €</b>

Mit dieser Pumpe können jegliche Arten von Installationen wie Heizungen, Druckluft- und Kühlsysteme, Ölinstallationen, Brandleitungen und Rohrleitungen mit geringem Durchmesser geprüft werden. Die automatischen Druckhalteventile ermöglichen es dem Anwender, den Systemdruck auf einfache Weise aufzubauen. Zu den kompatiblen Flüssigkeiten gehören Wasser, Öl und Ethylenglykol. Kann mit der Wasserzufuhr verbunden werden und ermöglicht so ein schnelles Befüllen. 3-Keramikkolben-Pumpe für langsamen Druckaufbau und höhere Lebensdauer; Schnellkupplungssystem zum Abschalten von Armatur und Manometer. Das System kann am zu prüfenden Kreislauf montiert bleiben. Die Pumpe kann eingesetzt werden, um in einem weiteren Kreislauf mit einer zweiten Armatur den Druck aufzubauen; Behälter aus Edelstahl (nicht für saure Flüssigkeiten).

**RIDGID**

**Elektroschneidkluppe 600**



Typ		<b>600</b>
Motor 230V	W	1020
Drehzahl	U/min	32
Schnittleistung		1/8"-1 1/4"
Gewicht ca.	kg	5,5
<b>Preis</b>		<b>829,00 €</b>

Wendbarer Universalmotor; Hochbelastbarer Wippschalter mit Schutzsperre; Separater Vor- und Rücklaufschalter; Stirnrad- und Schnecken-Untersetzungsgetriebe; Alu-Spritzguss Getriebegehäuse; Motorgehäuse & Griff: aus Hochbelastbarem, glasfaserverstärktem Kunststoff.  
**Lieferumfang** Elektrokuppe; Stützarm; 4x Schneidkopf (1/2"/3/4"/1"/1 1/4"); im Koffer.

**RIDGID****Gewindeschneidmaschine gebraucht 300AC**

Typ		<b>300AC</b>
Motor	W	1500 / 230V
Drehzahl	U/min	38
Rohrkapazität		1/8" - 2"
mit Getriebeklappe		2 1/2" - 4"
Ölbehälter optional	#	418 oder 330
Gewicht ca.	kg	46 / 92
<b>Preis</b>	<b>neu</b>	<b>7619,00 €</b>
<b>Kühlmittelbehälter</b>	<b>neu</b>	<b>379,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>2619,00 €</b>

Schnellspannfutter; Umkehrbarer Universalmotor; Versenkt eingebauter Schalter für AN/AUS – RÜCKWÄRTS; verwandeln Sie den Kraftantrieb 300 zu einer tragbaren Gewindeschneidmaschine; vielseitig beim Gewindeschneiden und Rollnuten; geräuscharmer Betrieb.

**Lieferumfang** Schneidkopf mit Backensatz 1"-2"; Entgrater; Rohrabsteiner 2" mit Schneidrad; Kühlmittelbehälter (neu).

**RIDGID****Gewindeschneidmaschine gebraucht 300Kompakt**

Typ		<b>300K</b>
Motor	W	1700 / 230V
Drehzahl	U/min	38
Rohrkapazität		1/8" - 2"
mit Getriebeklappe		2 1/2" - 4"
Ölbehälter	ltr	5
Gewicht ca.	kg	64 + 19
<b>Preis</b>	<b>neu</b>	<b>5949,00 €</b>
<b>Fahrgestell klappb.</b>	<b>neu</b>	<b>479,00 €</b>
<b>Preis kompl.</b>		<b>3569,00 €</b>

Bewährte Hochleistung; leichte, transportable Ausführung; schnell transportiert und eingerichtet; geschlossenes Ölsystem mit einstellbarer Durchflußregelung; vielseitig beim Gewindeschneiden und Rollnuten; geräuscharmer Betrieb.

**Lieferumfang** Schneidkopf mit Backensatz 1/2"-3/4" + 1"-2"; Entgrater; Rohrabsteiner 2" mit Schneidrad; Untergestell fahrbar.

## REMS

### Rohrreinigungsmaschine **Mini-Cobra-S220**



Typ		MC-S220
Motor 230V	W	630
Drehzahl	U/min	0 – 950
Reinigungswellen-Ø	mm	8 + 10
für Rohre	mm	20-50(75)
Maße ca. LxB	mm	420 x 245
Gewicht ca.	kg	5,0
<b>Preis</b>		<b>629,00 €</b>
<b>Preis-Aktion</b>		<b>469,00 €</b>

Elektrisches Rohrreinigungsgerät mit Schnellumschaltung für den mühelosen und schnellen Einsatz bei Rohrverstopfungen in Küche, Bad, Toilette. Blitzschnelle Richtungsumkehr von Spiralen vor- und rücklauf durch Schnellumschaltung vermeidet u.a. Schlingen der Spirale bei plötzlichem Widerstand durch Rohrverstopfungen. Handliche und leichte sowie kompakte Einheit aus Antriebsmaschine und Spiralentrommel. Kombiniertes Dreh- und Haltegriff zum sicheren Führen des Gerätes. Leichtes Arbeiten auch in Geruchsverschlüssen und engen Rohrbogen. Rohrreinigungsspirale (Ø8mm, mit Seele, 7,5m lang) aus flexiblem, hochwertigem und spezialgehärtetem Federstahldraht mit angeformtem Keulenkopf (Spülbeckensiebkopf). Kein Verschmutzen der Umgebung durch korrosionsgeschützte Spiralentrommel aus schlagfestem, glasfaserverstärktem Kunststoff. Kraftvoller und durchzugstarker Universalmotor mit extra drehmomentstarkem Links- / Rechtslauf bei niedrigen Drehzahlen und stufenloser, elektronischer Drehzahlsteuerung. Lieferung im stabilen Stahlblechkasten.

## RIDGID

### Rohrreinigungsmaschine **K39PF5**



Typ		K39PF5
Motor 230V	W	550
Drehzahl	U/min	0 - 550
Reinigungswellen-Ø		5/16" + 3/8"
Maße ca. LxB	mm	475 x 245
Gewicht ca.	kg	5,9
<b>Preis</b>		<b>629,00 €</b>

Elektro-Rohrreinigungsgerät mit automatischem Spiralen- Vor- und Rücklauf; für Rohre bis Ø 50mm bzw. 75mm, für Spiralen Ø 8mm und 10mm. Für schnelles und einfaches Reinigen von Rohren u. a. Ideal für Geruchsverschlüsse und enge Rohrbogen; durchzugstarke Antriebsmaschine mit stufenloser Drehzahlsteuerung.

**Lieferumfang** 1x Reinigungswelle in Wechseltrommel 5/16" (ca.8mm) x 25' (ca.8,25mtr); 1x Reinigungswelle in Wechseltrommel 3/8" (ca.10mm) x 35' (ca.11,55mtr);; Antriebsmaschine mit Elektronischer Regelung; 5tlg. Werkzeugsatz für 3/8"-Welle; im Stahlblechkoffer.

# PF Heizwendelschweißgerät *gebraucht* Polymatic



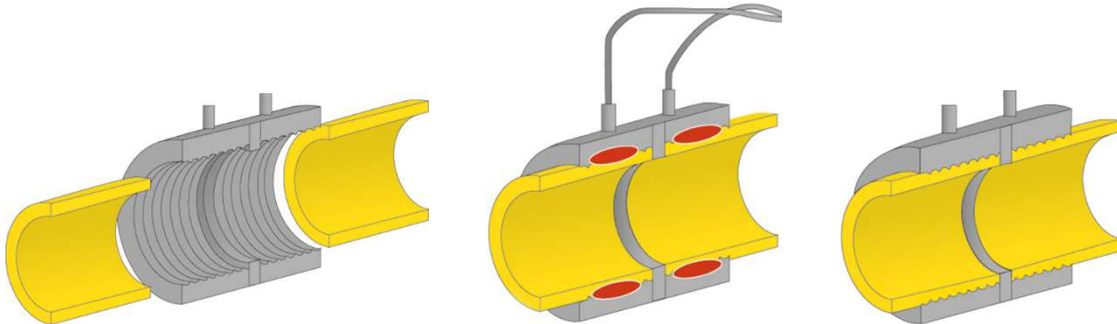
Typ	Polymatic	
Eingangs-Spannung	V	230
Ausgangs-Spannung	V	8 – 48 AC
Eingangs-Frequenz	Hz	50 / 60
Maße LxBxH:	mm	470 x 440 x 380
Gewicht:	kg	24,5
<b>Neu-Preis</b>		<b>3999,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>2379,00 €</b>

Das Polymatic ist ein leistungsfähiges Heizwendelschweißgerät zum Verschweißen von PE-Rohren mit Elektroformteilen. Die robuste Bauweise des Geräts in seinem markanten Kunststoffgehäuse macht es zum Star auf jeder Baustelle und überzeugt hier nicht nur mit äußeren Werten. Dimensionsbereich Versorgerbereich bis 630mm; ab 630mm müssen längere Abkühlzeiten zwischen den Schweißungen eingehalten werden. Anzeige mit 4×20 Zeichen, beleuchtet; Schnittstellen Bluetooth (Smartphone App), USB; Schweißparameter-Eingabe mit Barcode Lesestift oder Scanner; SmartFuse Manuell mit Protokollierung; Schweißkabel steckbar; Phasenanschnittsteuerung.

**Lieferumfang** Schweißkabelpaket; im Koffer.

## Heizwendelschweißen

Beim Heizwendelschweißen wird an der geschälten und gereinigten Verbindungsstelle zweier Rohrenden ein Elektroformteil (Heizwendelfitting) über den Stoß gestülpt. Das Heizwendelschweißgerät setzt die im Elektroformteil integrierte Heizwendel unter Strom. Dieser erhitzt den Kunststoff in der Schweißzone so stark, dass der Kunststoff schmilzt. Nach Ablauf der material- und produktspezifischen Schweißzeit kühlt sich die Schweißzone wieder unter den Schmelzpunkt des Kunststoffes ab. Das Formteil und die Rohrteile sind untrennbar miteinander verschmolzen und bilden eine gasdichte Verbindung.



**MAKITA**

**Zapfenschneider *gebraucht* 5500S**



Typ	1x	5500S
Aufnahmeleistung	W	1400 / 230V
Leerlaufdrehzahl	U/min	1650 / 2200
Seitenverstellung	mm	45 / 20
Zapfen SxL	mm	0-130x90
Sägeblattmaße	mm	x
Maße ca. LxBxH	mm	675x489x845
Gewicht ca.	kg	34,0
<b>Neu-Preis</b>		<b>4999,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>3569,00 €</b>

Profimaschine zum Sägen eines Zapfens von 0 bis 130mm Stärke und bis 90mm Länge in einem Zug, durch vier gleichzeitig arbeitende Sägeblätter.  
**Lieferumfang** 4x Sägeblatt; Zuführ-Rollenbock klappbar.

**REICH**

**-Ausstellungsstück-**

**Akku-Magazin-Schrauber 3715**



Typ		3715
Akku NiMh	V/Ah	18 / 2,0
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-2800
Schrauben ø / L	mm	3,5-4,5 / 25-55
Magazinkapazität	St.	50
Festdrehmoment max	Nm	9
Spindelaufnahme		M5 / M6
Maße ca. LxHxB	mm	376x254x80
Gewicht ca.	kg	2,29
<b>Preis</b>		<b>699,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>499,00 €</b>

Handlich und ergonomisch ausgewogen; perfekt für die kabellose Verarbeitung von Gipsbau- und Fermacell-Platten auf Holz- und Metallkonstruktionen; exakte Tiefeneinstellung; werkzeuglose Einstellung verschiedener Schraubenlängen; Bis zu 1000 Schrauben mit einer Akku-Ladung; leichte Lösung des Vorsatzes zum Bitwechsel; Einhandbedienung möglich. **Ausstellungsstück mit Kratzern.**

**Lieferumfang** Schrauber; Ladegerät; 2x Akku; Bedienwerkzeuge; Transportkoffer.

**REICH**

**Magazin-Schrauber 3364**



Typ		3364
Aufnahmeleistung	W	750 / 230V
Abgabeleistung	W	380 / 230V
Drehzahl	U/min	0-4000
Schrauben Ø / L	mm	3,5-4,5 / 25-55
Magazinkapazität	St.	50
Festdrehmoment	Nm	10
Spindelaufnahme		M5 / M6
Länge	mm	400
Gewicht	kg	2,7
<b>Preis</b>		<b>679,00 €</b>
<b>Preis Aktion</b>		<b>549,00 €</b>

Handlich und ergonomisch ausgewogen; perfekt für die Verarbeitung von Gipsbau- und Fermacell-Platten auf Holz- und Metallkonstruktionen; exakte Tiefeneinstellung; werkzeuglose Einstellung verschiedener Schraubenlängen; leichte Lösung des Vorsatzes zum Bitwechsel; Einhandbedienung möglich. **Lieferumfang** Schrauber; Bedienwerkzeuge; Transportkoffer.

**FESTOOL**

**Akku-Magazinschrauber DWC18-4500/**



Typ		DWC18-4500
Akku Li-ion	V	18
Leerlaufdrehzahl	U/min	0-4500
Drehmoment Holz/Stahl	Nm	5/14
Schraubenlänge	mm	55
Aufnahme		¼"
Gewicht	kg	1,9 / 2,3
<b>Preis -Basic</b>	<b>Basic</b>	<b>499,00 €</b>
<b>Preis -Li,5,2</b>	<b>Set</b>	<b>845,00 €</b>

Der Akku-Spezialist für den Trockenbau. Präzise, verschleißfreie elektronische Abschaltung für exakte Einschraubtiefe und hohe Lebensdauer; Energiesparfunktion Start/Stop ohne Betätigung des Hauptschalters; Langlebiger, bürstenloser EC-TEC Motor für enormen Wirkungsgrad und maximale Ausdauer; Schneller, werkzeugloser Wechsel auf Magazinvorsatz möglich; Lithium-Ionen-Akku für noch mehr Schraubleistung pro Akkuladung; Der Akku-Spezialist für den klassischen Trockenbau mit Gipskartonplatten; Höchste Drehzahlen für Serienschraubungen in kürzester Zeit; Befestigung von Gipskartonplatten auf Metall- und Holz-Unterkonstruktionen.

**Lieferumfang** Magazinvorsatz; Tiefenanschlag; Gürtelclip; Gerüsthaken; Magnethalter; 2x Bit PH2 lang; Bit PH2; ohne Akku und Ladegerät; im SYSTAINER SYS2T-LOC.

**im Set** zusätzlich 2x Akkupack; Ladegerät; im SYSTAINER SYS2T-LOC.

## HITACHI

### Vorführgerät



### Gas-Streifen-Nagelgerät **NT65GB**

Typ		NT65GB
Nägel	mm	32 - 65
Akku	V/Ah	3,6 / 1,5
Kapazität Gas	St.	ca. 1100
Kapazität Akku	St.	ca. 2000
Nägel-ø	mm	1,4 - 1,65
Nagelwinkel		34°
Nägelkopf-ø	mm	2,8
Kapazität Magazin	St.	100
Akku-Ladezeit	h	1
Maße ca. LxHxB	mm	268x282x126
Gewicht	kg	1,8
<b>Neu-Preis</b>		<b>639,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>475,00 €</b>

2-Aktion Nagelzufuhr; 3,6V/1.5Ah; Ladekontrollanzeige; Leerschlagsperre; Schutznase für empfindliche Oberflächen; Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten; Stift-Schnellenstörung; Werkzeuglose Tiefeneinstellung.

**Lieferumfang** Ladegerät UC3SFL; 2x Akku EBM315 3,6V/1,5Ah; 1x Gaskartusche (kurz) Schutzbrille; Staubgeschützter Elektronik-Schalter.

## HITACHI

### Vorführgerät



### Gas-Streifen-Nagelgerät **NR90GC2**

Typ		NR90GC2
Nägel	mm	50 - 90
Akku	V/Ah	7,2 / 1,4
Kapazität Gas	St.	ca. 1100
Kapazität Akku	St.	ca. 4000
Nägel-ø	mm	3,0 - 3,3
Nagelwinkel		20°
Nägelkopf-ø	mm	6,8 - 7,7
Kapazität Magazin	St.	37
Akku-Ladezeit	h	1
Maße ca. LxHxB	mm	347x353x108
Gewicht	kg	3,5
<b>Neu-Preis</b>		<b>989,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>649,00 €</b>

2-Aktion Nagelzufuhr; 7,2V, 1.4Ah NiCd; Ein- und ausklappbarer Aufhängebügel; Funktionelles und ergonomisches Design; Optimal austariertes Gewicht; Soft-touch Handgriff für sicheres Arbeiten; Werkzeuglose Tiefeneinstellung.

**Lieferumfang** Ladegerät UC7SD; 1x Akku EB714S 7,2V(1,4Ah); 1x Gaskartusche (lang); Schutzbrille; Staubgeschützter Elektronik-Schalter.

## HITACHI

### Akku-Streifen-Nagelgerät **NR1890DBCL**



Typ		NR1890DBCL
Akku	V/Ah	18 / 5,0
Kapazität	St.	ca. 700
Nägel	mm	50 - 90
Magazin-Winkel		30° - 34°
Nägel-ø	mm	2,8 - 3,3
Nägelkopf-ø	mm	6,8 - 7,7
Magazin		Zellulose
Schlagfolge		2 pro Sek
Schlagenergie	J	120
Kapazität Magazin	St.	47
Akku-Ladezeit	h	1
Maße ca. HxL	mm	342x342
Gewicht	kg	4,9
<b>Preis Basic</b>		<b>759,00 €</b>
<b>Preis Set</b>		<b>1129,00 €</b>

18V / 5.0Ah Li-ion; Nagellänge 50-90 mm (D-Kopf); Kompatibel mit allen 18V Li-ion Schiebe Akkus; Brushless Motor, weitestgehend wartungsfrei; Werkzeuglose Eintreib-Tiefeneinstellung; Nagel-Schnellenstörung, werkzeuglos; Einzel und Kontaktauslösung; LED, für immer genügend Sicht auf die Arbeit; Der Schalter muss auch bei Kontaktauslöser aktiviert sein; 2-Stufen Sicherheitsschalter gegen unbeabsichtigte Schussauslösung (Side-Lock); Automatische Abschaltung nach 30 Minuten Inaktivität, sorgt für zusätzliche Sicherheit; Akku-Ladeanzeige und Gürtelhaken für bequemen, sicheren Einsatz; Sperre gegen „Trockenschuss“ wenn sich nur noch 7-8 Nägeln im Magazin befinden; Ergonomisch geformter Softgriff sorgt für Komfort und einen sicheren Halt.

**Lieferumfang**

**Basic** Schutzbrille; Transportkoffer.

**Set** Ladegerät UC18YFSL; 2x Akku BSL1850 18V/5Ah; Schutzbrille; Transportkoffer.

**HOLZHER**

Für lose Standardnägel, Ankernägel und Stabdübel bis zu einem Kopfdurchmesser von 15mm.  
**Lieferumfang** Gerät mit Stecknippel und verschiedenen Aufsätzen im Koffer.

**Fausthammer pneu. 3711**

Typ	3711	
Nägel-ø max.	mm	15
Nagellänge	mm	unbrgrenzt
Anschluß	G	1/4"i.
Luftverbrauch	l/min	340 / 6bar
Maße ca. LxBxH	mm	1450x89x175
Gewicht	kg	2,5
<b>Preis</b>		<b>279,00 €</b>

**HOLZHER****Vorführgerät**

Anker-Faustnagler für Nägel 4,0x40-60mm; sicher durch Mehrschlagtechnik; sehr handlich. In Zimmereien, Holzbauer, Renovierungsbetriebe.  
 z.B für Balkenschuhe, Winkelverbinder, Lochbleche, Rispenbänder.

**Anker-Faustnagler pneu. 3721**

Typ	3721	
Nägel	mm	40 - 60
Nägel-ø	mm	4,0
Nagelwinkel		25°
Magazin		Kunststoff
Kapazität	St.	55
Luftverbrauch	ltr	2,8 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	520 x 425
Gewicht	kg	5,3
<b>Neu-Preis</b>		<b>529,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>349,00 €</b>

## HOLZHER



## Kombi-Nagelgerät pneu. 3489

Typ		3489
Klammern	mm	12 – 41
Nägel Minibrads	mm	16 – 50
Klammer Typ C	mm	11,7
Klammer-ø	mm	1,0x1,25
Nägel-ø	mm	1,2
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	100 – 150
Luftverbrauch	ltr	0,85 / 7bar
Maße LxH	mm	282x256
Gewicht	kg	1,2
<b>Preis</b>		<b>309,00 €</b>

### Klammern und Nägel

Handlich und robust; werkzeuglose Frontplattenöffnung; umschaltbar von Einzel- auf Kontakt- Auslösung. Für Innenausbau, Tischlereien, Zimmereien, Ladenbauer, Messe- bauer, Möbelbauer. Z. B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Rückwände, Zierleisten, Kistenbau, Korb- und Spiel- waren, Gipskartonplatten.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel- und Kontakt- Auslösung; mit Gürtelhaken.

## HOLZHER



## Kombi-Nagelgerät pneu. 3418

Typ		3418
Klammern	mm	32 - 64
Nägel	mm	32 – 65
Klammer Typ G	mm	5,85
Klammer-ø	mm	1,4x1,6 / 1,6x1,9
Nägel-ø	mm	2,2
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 - 100
Luftverbrauch	ltr	2,6 / 6bar
Maße LxH	mm	330x320
Gewicht	kg	3,3
<b>Preis</b>		<b>1029,00 €</b>

### Klammern und Nägel

Robust und schlagstark; langlebig; mit präziser Tiefeneinstellung; flexibler Einsatz mit Sonderfüßen; angefederte Frontplatte. Für Zimmerei- und Holzbaubetriebe, Trockenbauer. z.B. für Wandbeplankung mit versch. Platten, Unterkonstruktionen, Verpackungen, Kisten, Rahmen. Mit Zubehörfuß ideal für die Befestigung von Stülpschalung und Glattkantbrettern.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

**HOLZHER****Klammer-Nagelgerät pneu. NT9025**

Typ		NT9025
Klammern	mm	12 - 25
Klammer Typ K	mm	12,85
Klammer-ø	mm	0,65x0,95
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 - 100
Luftverbrauch	ltr	0,35 / 6bar
Maße LxHxB	mm	155x220x45
Gewicht	kg	1,0
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>209,00 €</b>

Robust und schlagstark; universell; langlebig; ideal für Polstereien, Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Folien, Dekorationen, Textilien, Schaumstoffe.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

**HOLZHER****Klammer-Nagelgerät pneu. 3438**

Typ		3438
Klammern	mm	12 - 25
Klammer Typ K	mm	12,85
Klammer-ø	mm	0,65x0,95
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 - 100
Luftverbrauch	ltr	0,3 / 6bar
Maße LxHxB	mm	150x215x40
Gewicht	kg	0,9
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>235,00 €</b>

Robust und schlagstark; universell; langlebig; ideal für Polstereien, Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Folien, Dekorationen, Textilien, Schaumstoffe.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

**STANLEY/BOSTITCH****Klammer-Nagelgerät pneu. S32SX-1**

Typ		S32SX-1
Klammern	mm	12 - 35
Klammer Typ K97	mm	5,6
Klammer HolzHer	mm	Typ C 5,85
Klammer-ø	mm	0,9x1,3
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 - 100
Luftverbrauch	ltr	0,6 / 6bar
Maße LxHxB	mm	250x200x60
Gewicht	kg	1,1
<b>Preis</b>		<b>379,00 €</b>

Komfortgriff aus Gummi für verbesserten Benutzerkomfort; verstellbarer Abluft; kompakte Nase; Lademagazin von hinten; für Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

**HOLZHER****Klammer-Nagelgerät pneu. gebraucht 3412**

Typ		3412
Klammern	mm	16 - 41
Klammer Typ C	mm	5,85
Klammer-ø	mm	1,4x1,6 / 1,6x1,9
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 - 100
Luftverbrauch	ltr	1,0 / 6bar
Maße LxH	mm	254x228x70
Gewicht	kg	1,9
<b>Neu Preis</b>		<b>759,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>399,00 €</b>

Robust und schlagstark; universell; langlebig. Für Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Kistenbau, verdeckte Kammnagelung, Gipskartonplatten.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

## HOLZHER

### Klammer-Nagelgerät pneu. **3423**



Typ		<b>3423</b>
Klammern	mm	15 - 41
Klammer Typ C	mm	5,85
Klammer-ø	mm	1,4x1,6 / 1,6x1,9
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 – 100
Luftverbrauch	ltr	1,0 / 6bar
Maße LxH	mm	254x228x70
Gewicht	kg	1,9
<b>Neu-Preis</b>		<b>869,00 €</b>
<b>Preis gebraucht</b>	<b>1x</b>	<b>475,00 €</b>

Robust und schlagstark; universell; langlebig; ideal für unsichtbare Befestigung von Akustikplatten wie z. B. LIGNO TREND mit entsprechendem Akustikfuß. Für Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Kistenbau, verdeckte Kammnagelung, Gipskartonplatten.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

## HOLZHER

### Vorführgerät

### Klammer-Nagelgerät pneu. **3424**



Typ		<b>3424</b>
Klammern	mm	16 – 41
Klammer Typ C	mm	5,85
Klammer-ø	mm	1,4x1,6 / 1,6x1,9
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 – 100
Luftverbrauch	ltr	1,0 / 6bar
Maße LxH	mm	254x228x70
Gewicht	kg	2,2
<b>Neu-Preis</b>		<b>879,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>549,00 €</b>

Robust und schlagstark; universell; langlebig; ideal für unsichtbare Befestigung von Akustikplatten wie z. B. LIGNO TREND mit entsprechendem Akustikfuß. Für Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Kistenbau, verdeckte Kammnagelung, Gipskartonplatten.

**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

**STANLEY-BOSTICH****Breitrücken-Klammer-Nagelgerät pneu. T60-S4**

Typ		T60-S4
Klammern	mm	25 - 65
Klammer Typ S4	mm	12,0 - 12,7
Klammer HolzHer	mm	Typ H 12,3
Klammer-ø	mm	1,57x1,83
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	140
Luftverbrauch	ltr	2,0 / 6bar
Maße LxHxB	mm	370x340x100
Gewicht	kg	2,7
<b>Preis</b>		<b>689,00 €</b>

Breitrücken-Klammernagler für Rigips-, Fermacell-, Gipskarton-, Brandschutz- Platten, im Trocken- und Holzrahmenbau, sowie für Schalungen.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung.

**HOLZHER****Vorführgerät****Flachdraht-Klammer-Nagelgerät pneu. 3430**

Typ		3430
Klammern	mm	12 - 41
Klammer Typ F	mm	20,5
Klammer-ø	mm	1,0x2,5
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	80 - 100
Luftverbrauch	ltr	1,0 / 6bar
Maße ca. LxHxB	mm	254x228x70
Gewicht	kg	2,3
<b>Preis</b>		<b>829,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>589,00 €</b>

Robust und schlagstark; ideal für Verpackungen, zur Befestigung von Kartonagen auf Paletten, Befestigung von Holzschindeln etc. Für Innenausbauer, Tischlereien, Möbelbauer. z.B. für Decken- und Wandverkleidungen, Paneele, Akustikplatten, Rückwände, Kistenbau, Gipskartonplatten.  
**Lieferumfang** Gerät mit Tiefeneinstellung und Einzel-Auslösung.

**HITACHI**

**Vorführgerät**

**Mini-Brads-Nagelgerät pneu. NT50AE2**



Typ		NT50AE2
Nägel	mm	16 - 50
Nägel-ø	mm	Mini-Brads 1,25
Magazin		geharzt
Kapazität	St.	100
Luftverbrauch	ltr	1,1 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	254x233
Gewicht	kg	1,0
<b>Neu-Preis</b>		<b>239,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>149,00 €</b>

Mini-Brad-Nagelgerät mit mechanischer Einschlag-Tiefenregulierung; drehbare Ablufthaube; Kontakt- und Einzelabzug; Gleitbeschichteter Kolben O-Ring.

**HOLZHER**

**Glasleisten-Nagelgerät pneu. 3719**



Typ		3719
Nägel	mm	25 - 40
Nägel-ø	mm	Mini-Brads 1,0-1,25
Magazin		geharzt
Luftverbrauch	ltr	5,0 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	395x295
Gewicht	kg	2,7
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>329,00 €</b>

Glasleisten-Nagelgerät mit Anlaufrollensatz, robust; schlagstark; langlebig.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

**HOLZHER**

**Vorführgerät**

**Stauchkopf-Nagelgerät pneu. 3705**



Typ	NT1664		3705
Nägel		mm	25 - 40
Nägel-ø		mm	1,6 x 1,4
Magazin			geharzt
Luftverbrauch		ltr	5,0 / 6bar
Maße ca. LxH		mm	470x350
Gewicht		kg	2,7
<b>Neu-Preis</b>		<b>X</b>	<b>399,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>X</b>	<b>259,00 €</b>

Stauchkopf-Nagelgerät, robust; schlagstark; langlebig.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

**HOLZHER****Vorführgerät****Wellen-Nagelgerät pneu. 3445**

Typ		<b>3445</b>
Nägel LxB	mm	9-15 x 25
Nägel		Wellennägel
Magazin		Draht
Kapazität	St.	70
Luftverbrauch	ltr	2,6 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	385x305
Gewicht	kg	3,1
<b>Neu-Preis</b>		<b>1199,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>829,00 €</b>

Oberladermagazin; Verstellbare Abluftrichtung; für Fertighaus- Holz- Holzrahmen- Messe- + Montage- Möbel- + Gestell- Bau; Tischlerei; Zimmerei.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

**HOLZHER****Vorführgerät****Wellen-Nagelgerät pneu. 3447**

Typ		<b>3447</b>
Nägel LxB	mm	25 x 35
Nägel		Wellennägel
Magazin		Draht
Kapazität	St.	50
Luftverbrauch	ltr	2,6 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	415x315
Gewicht	kg	3,2
<b>Neu-Preis</b>		<b>1369,00 €</b>
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>949,00 €</b>

Oberladermagazin; Verstellbare Abluftrichtung; für Fertighaus- Holz- Holzrahmen- Messe- + Montage- Möbel- + Gestell- Bau; Tischlerei; Zimmerei.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

## HITACHI

### Streifen-Nagelgerät pneu. **NR90AD(S1)**



Typ		NR90AD(S1)
Nägel	mm	50 - 90
Nägel-ø	mm	2,9 - 3,8
Nagelwinkel		34°
Magazin		Zellulose
Kapazität	St.	131
Luftverbrauch	ltr	2,5 / 7bar
Druck	bar	5 - 8
Maße ca. LxBxH	mm	462x125x322
Gewicht	kg	3,2
<b>Preis</b>		<b>629,00 €</b>

Robust; schlagstark; langlebig. Für Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. z.B. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel- + Kontakt- Auslösung.

## HOLZHER

### Streifen-Nagelgerät pneu. **3542**



Typ		3542
Nägel	mm	70 - 100
Nägel-ø	mm	2,8 - 3,8
Nagelwinkel		34°
Magazin		Streifen geharzt
Kapazität	St.	56
Luftverbrauch	ltr	3,1 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	530x360
Gewicht	kg	5,0
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>949,00 €</b>

Kompakt; schlagstark; großer Längenbereich; Tiefeneinstellung; umschaltbar Einzel- und Kontakt- Auslösung. Für Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker.  
 z.B. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel- und Kontakt- Auslösung;

## HOLZHER

### Streifen-Nagelgerät pneu. **3444**



Typ		3444
Nägel D-Kopf	mm	32 - 64
Nägel-ø	mm	1,8 - 2,2
Nagelwinkel		34°
Magazin		Streifen Kunststoff
Kapazität	St.	44 - 56
Luftverbrauch	ltr	7,1 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	540 x 480
Gewicht	kg	7,2
<b>Preis</b>		<b>1069,00 €</b>

Robust; schlagstark; langlebig. Für Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. z.B. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

**HOLZHER****Streifen-Nagelgerät pneu. 3534**

Typ		3534
Nägels	mm	65 – 100
Nägels-ø	mm	2,8 – 3,8
Nagelwinkel		K20°
Magazin		Streifen geharzt
Kapazität	St.	56
Luftverbrauch	ltr	5,0 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	530x385
Gewicht	kg	4,4
<b>Preis</b>		<b>1419,00 €</b>

Robust; schlagstark; langlebig. Für Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. z.B. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

**HOLZHER****Vorführgerät****Streifen-Nagelgerät pneu. 3536**

Typ		3536
Nägels	mm	100 - 160
Nägels-ø	mm	3,8 - 5,0
Nagelwinkel		K20°
Magazin		Kunststoff
Kapazität	St.	44 - 56
Luftverbrauch	ltr	7,1 / 6bar
Maße ca. LxH	mm	540 x 480
Gewicht	kg	7,2
<b>Neu-Preis</b>		<b>1999,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>1539,00 €</b>

Robust; schlagstark; langlebig. Für Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. z.B. Lattung, Verkleidung, Schalung, Rahmenbau.  
**Lieferumfang** Gerät mit Einzel-Auslösung;

**HITACHI**

**-Vorführgerät-**

**Rundmagazin-Nagelgerät pneu. NV90AB**



Typ		NV90AB
Nägel	mm	45 - 90
Nägel-ø	mm	2,5 - 3,8
Winkel / Teilung		16° / T8
Nägel HolzHer	mm	D16°T8
Magazin		Draht
Kapazität	St.	150 - 300
Luftverbrauch	ltr	2,4 / 6bar
Maße ca. LxBxH	mm	530x360x155
Gewicht	kg	3,0
<b>Neu-Preis</b>		<b>989,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>749,00 €</b>

Rundmagazin-Nagler für drahtgebundene Coilnägeln D16°T8, Kontakt- und Einzelschuss, drehbare Ablufthaube, optimierte Gewichtsbalance, Soft-touch Handgriff für sicheres, rutschfestes Arbeiten, gleitbeschichteter Kolben O-Ring.  
**Lieferumfang** Schutzbrille; im Karton.

**HOLZHER**

**Rundmagazin-Nagelgerät pneu. 3512**



Typ		3512
Nägel K20°T7,5	mm	60 - 90
Nägel-ø	mm	2,3 - 3,1
Winkel / Teilung		20° / T7,5
Magazin		Kunststoff
Kapazität	St.	250 - 330
Luftverbrauch	ltr	4,6 / 6bar
Maße ca. LxHxB	mm	347x353x108
Gewicht	kg	2,9
<b>Preis</b>	<b>X</b>	<b>799,00 €</b>

Robust, schlagstark; großer Längenbereich; Tiefeneinstellung; umschaltbar Einzel- und Kontakt- Auslösung. Für Holzbauer, Zimmereien, Dachdecker. Verpacker, Industrie. z.B. Lattung, Verkleidung, Schalung, Beplankung, Kisten-, Platten-, Rahmen- Bau.  
**Lieferumfang** Tiefeneinstellung; Einzel- und Kontakt- Auslösung;

**HOLZHER**

**Vorführgerät**

**Rundmagazin-Nagelgerät pneu. 3514**



Typ		3514
Nägel K20°T7,5	mm	70 - 100
Nägel-ø	mm	3,1 - 3,8
Winkel / Teilung		20° / T7,5
Magazin		Kunststoff
Kapazität	St.	200 - 280
Luftverbrauch	ltr	4,8 / 6bar
Maße ca. LxHxB	mm	347x353x108
Gewicht	kg	4,3
<b>Neupreis</b>	<b>X</b>	<b>1549,00 €</b>
<b>Preis</b>		<b>949,00 €</b>

Kraftvoller Nagler mit hoher Schlagenergie; Bestens geeignet für den Dauereinsatz; Ermüdungsarmes Arbeiten durch ergonomische Gestaltung; Hohe Arbeitsgeschwindigkeit durch optimal abgestimmtes Steuerungs-System; Für Holzbau, Verpackung, Kisten, Paletten, Fertighausbau, Holzkonstruktionen.  
**Lieferumfang** Tiefeneinstellung; Einzel- und Kontakt- Auslösung.