






Bandschleifer, Schleifmaschinen, Bohrmaschinen,...		
	FEIN-Grit Bandschleifmaschine GX 75	€ 981,40
	FEIN-Grit Bandschleifmaschine GX 75 2H	€ 1.171,80
	<ul style="list-style-type: none"> • Robuster Drehstrom-Motor ermöglicht Schleifen mit konstanter Drehzahl • Drehzahlen optimal für die Metallbearbeitung • Modell GX 75 2H umschaltbar auf 1500 od. 3000/min • Materialgerecht arbeiten durch selbstregulierende Bandspannung • Komfortable Bedienung durch einstellbare Arbeitshöhe, • Höhenverstellbare Auflage zum Flächenschleifen und einfache Bandjustierung • Hohe Arbeitssicherheit durch stabilen Maschinenfuß und massiven Auflagetisch • Anschluss für Absaugung integriert (Ø 90 mm) / abnehmbarer Spänefang • erweiterbar mit Radienschleifmodul oder Rundschleifmodul <p>Bandabmessung 75 x 2000 mm / 400Volt / Gewicht 75kg / Modell GX 75 2H mit 2 Drehzahlen</p> <p>Leistung: Modell GX 75 H: 2,0KW Modell GX 75 2H: 1,5/2KW</p> <p>Im Lieferumfang enthalten: 1 CEE-Stecker 16A, Schleifband 75 x 2000 mm K 36</p>	
	FEIN-Grit Radienschleifmodul GXR	€ 1.108,40
	<ul style="list-style-type: none"> • Für das exakte Ausschleifen von Profilen und Rohren (Ø 16 – 75 mm) • Für Winkel von 30° bis 90° • 30° max. Ø 37,5 mm / 45° max. Ø 53,0 mm / 60° max. Ø 64,5 mm / 90° max. Ø 75mm • Präzises und komfortables Arbeiten durch integrierten Tiefenanschlag und Schraubstock mit Schnellspannung für Rund- und Vierkantrohre sowie Vollmaterial • Kontaktrollen in allen gängigen Abmessungen lieferbar / Schraubstock mit Edelstahl / Spannbacken / Niedrige Drehzahl (1500/min) / optimal für die Bearbeitung von Edelstahl. • Weniger Schleifgrat und Anlauffarben • Einfachstes Handling durch 4 lenkbare Transportrollen <p>Bandabmessung 75 x 2250 mm / Ø Rohre 16-75 mm / Abmessung Profile/Flachmaterial: max. 75 x 75mm / Gewicht 54kg</p> <p>Im Lieferumfang enthalten: 1x Kontaktrolle Ø 42,4 mm, 1x Kontaktrolle Ø 48,3 mm, 1x Schleifband 75 x 2250 mm, K 36 Z</p>	
	FEIN-Grit Bandschleifmaschine GIS 150	€ 1.637,80
	<ul style="list-style-type: none"> • Geeignet für alle Schleifanwendungen ohne die Möglichkeit für Erweiterungsmodule • 4 KW Motor für Dauereinsatz ausgelegt • PU-Antriebsrolle (ruhiger und leiser Lauf) • Gasdruckfeder zum Spannen der Bänder <p>Bandabmessung 150 x 2000mm / Gewicht 93kg / Leistung: 4 kW / Geschwindigkeit 30m/Sek.</p> <p>Im Lieferumfang enthalten: 1x Schleifband K 36, Lieferung inkl. Standfuß</p>	
	FEIN-Grit Bandschleifmaschine GIS 75	€ 1.361,20
	<ul style="list-style-type: none"> • Hochleistungsschleifmaschine für Standard-Anwendungen in der Metallbearbeitung • Gasdruckfeder zum Spannen der Bänder <p>Technische Daten: Bandabmessung 70 x 2000mm / Gewicht 74kg / Leistung: 4 kW/400Volt / Geschwindigkeit 30m/Sek.</p> <p>Im Lieferumfang enthalten: 1x Schleifband K 36, Lieferung inkl. Standfuß</p>	
	Bernardo Bandschleifmaschine MS75x2000 S-2	€ 655,00
	Bernardo Bandschleifmaschine MS150x2000 S-2	€ 829,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Bandabmessung: 75x2000 bzw. 150x2000mm • Bandgeschwindigkeit 14,5 / 29m/sec. • Motorleistung P1: MS75: 2,2/3,0KW -- MS150: 2,8/3,6KW - 400Volt / 3-phasig • 2 Geschwindigkeiten • 100mm Absaugstutzen • Durchgehende Planschleiffläche mit wegklappbarer Abdeckung • Gewicht 67kg bzw. 85kg • Federbelastete Spanneinrichtung • Schnellverstellung für waagrechte oder senkrechte Position 	
	Bernardo Nass, Trockenschleifmaschine NTS 250 Vario	€ 159,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Stufenlose Drehzahlverstellung • Edelkorundscheibe läuft im Wasser • Mit Lederabziehscheibe <p>Leistung 200Watt / 230Volt</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gewicht 18,5kg • Umfangreiches Zubehör lieferbar • Drehzahl 90-180 U/mi 	
	BERNARDO Säulen-Bohrmaschine B 610	€ 825,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Leistung P1 1,1/2,2KW • 2-Geschwindigkeitsmotor schaltbar mit Polumschalter • Bohrleistung max. 32mm • Schnellspannbohrfutter 16mm • Drehzahl verstellbar mittels Keilriemenverstellung • Kreuzlinien-Lasereinrichtung • Höhenverstellbare Schutzeinrichtung • Höhenverstellbarer Arbeitstisch 	

	BERNARDO Tischbohrmaschine TB 20 T 230 V	€ 388,00
	BERNARDO Tischbohrmaschine TB 20 T 400 V	€ 399,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Leistung P1: 0,55KW • Rechts,- Linkslauf • Morsekonus MK2 • Inkl. Schnellspannbohrfutter 16mm • Max. Bohrleistung 20mm • Gewicht ca. 54kg 	
	Getriebe-Säulenbohrmaschine GB 30 TV	€ 2.690,00
	<ul style="list-style-type: none"> • 12 schaltbare Drehzahlen – 2 Stufen-Motor • Drehrichtungsschalter • Schnellspannbohrfutter 16mm • 3 automatische Spindelvorschübe • LED-Maschinenleuchte • Kühlmittleinrichtung • Max. Bohrleistung 32mm – Gewindeschneiden max. M20 • Drehzahl 125-3030 U/min • Ausladung 260mm • Gewicht ca. 235kg • Motoraufnahmeleistung 1,1/1,5KW - 400V – 3-phasig 	
	Metall-Bandsäge HBS 275	€ 1.670,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Leistung P1: 1,5KW /400Volt – 3-phasig • 2-Geschwindigkeitsmotor • Schnittbereich 225mm in Rundmaterial – Schnittbereich flach bei 90°: 240x150mm • Absenkung über stufenlos einstellbaren Hydraulikzylinder • robustes Getriebe mit Schneckenwelle • Schnellspannschraubstock • Kühlmittleinrichtung - inkl. Untergestell • Manometer für optimales Einstellen der Sägebandspannung • Gewicht ca. 190kg <p>unsere meistverkaufte Maschine – fragen Sie uns nach einem Aktionspreis! (Abb. ähnlich)</p>	
	Holzbandsäge HBS 260	€ 299,00
	<p>Großzügige Schnittleistung auf engstem Raum. Die Antriebsräder sind serienmäßig mit einer Spezialgummibandage ausgestattet wodurch eine lange Lebensdauer der Sägebänder garantiert wird. Maschinenabmessung 650x560x1430mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sägetischneigung 0°-45° • Motorleistung S1 100% 0,37kW • Spannung 230V • Schnittbreite und Schnitthöhe 245mm und 150mm 	
	Metallbandsäge EBS 100C	€ 465,00
	<ul style="list-style-type: none"> • Leistung P1: 0,55KW /230Volt – 1-phasig • Sägebandgeschwindigkeit 45m/min • Schnittbereich flach bei 90°:100x150mm – rund bei 90°: 100mm • Verschleißfreier Asynchronmotor • Schnellspannschraubstock und Werkstückanschlag • Gewicht ca. 26kg • Ideal für den transportablen Einsatz 	
	Metallbandsäge EBS 150 GC-	€ 820,00
	<p>Mit umfangreicher Grundausstattung (Untergestell, Kühlmittleinrichtung, Sägeband.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bis 60° schwenkbar, dadurch ermöglicht dieses Modell ein platzsparendes Arbeiten bei langen Werkstücken. • Sägebandabmessung: 1735x13x0,65mm • Spannung 230V • Motorleistung S1 100% 0,55kW 	
	Bandsäge WZ 100/R	€ 690,00
	<p>Kleine tragbare Bandsägemaschine für Gehrungsschnitte von 0° bis 45° - Bandsäge und Basis aus Aluminiumspritzguss – für den professionellen Einsatz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bürstenmotor 1800 Watt mit elektronischem Geschwindigkeitsregler von 20-100 m/min • Antrieb, Doppelräderpaar aus gehärtetem Stahl mit Schrägverzahnung • Handgriff mit Mikroschalter und Sicherheitstaste, um Sägeband mit zu starten bzw. stoppen • verstellbare Bandführung, um sich an die Materialgröße anzupassen • Einstellbarer Längenanschlag, um Schnitte gleicher Länge auszuführen • Schnittbereich rund 0 - 100mm - 45 - 55mm • Spannung 230Volt / Gewicht 20 kg / • Sägebandabmessung: 1140 x 13 x 0,65mm 	
	Bandsäge WZ 150/R	€ 980,00
	Bandsäge WZ 150/R+L (beidseitig schwenkbar)	€ 1.120,00
	<p>Kleine tragbare Bandsägemaschine für Gehrungsschnitte von 0° bis 45° - Bandsäge und Basis aus Aluminiumspritzguss</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausführung wie Modell WZ 100/R • Elektronischer Drehgeschwindigkeitsregler 25-138 m/min • Schnittbereich rund: 0 - 150mm / 45 - 75mm • Spannung 230Volt / Gewicht 35 kg / • Sägebandabmessung: 1440 x 13 x 0,65mm 	

Coram Sägeblätter „vom Erfinder der oszillierenden Sägeblätter“

hergestellt in der Schweiz – hochwertigste Qualität – passend für alle namhaften Hersteller (z.B. Fein, Makita, Hikoki, Bosch, Milwaukee....)

	Die Sägeblätter QJI mit Japan-Verzahnung zeichnen sich vor allem dadurch aus, dass sie eine besonders saubere Schnittkante hinterlassen. Daher eignen sie sich besonders gut für Schnitte an gut sichtbaren Stellen, wie zum Beispiel zum Zuschneiden von Parkett, Laminat und Sockelleisten, usw. Es sollte vermieden werden, mit diesen Sägeblättern auf Schrauben, Nägel etc. zu treffen. Ebenfalls ist dieser Typ Sägeblatt nicht geeignet, um ins Material einzutauchen		
	QJI035-001	Japan-Verzahnung - Sägebreite 35mm - VE= 1 Stück	€ 9,48
	QJI035-005	Japan-Verzahnung – Sägebreite 35mm - VE= 5 Stück	€ 41,66
	QJI065-001	Japan-Verzahnung - Sägebreite 65mm - VE= 1 Stück	€ 13,52
	QJI065-005	Japan-Verzahnung – Sägebreite 65mm - VE= 5 Stück	€ 60,18
	Ein Sägeblatt QUB in Bi-Metall für alle Fälle. Mit diesen Sägeblättern wird ein Werkzeugwechsel während der Arbeit fast nie nötig werden. Ob Sie nun Holz, Kunststoff, Nägel oder Stahl (bis 2mm) bearbeiten, mit den Bi-Metall Sägeblättern der UB-Linie ist all das kein Problem. Dieses B-Cut Sägeblatt ist unser wahrer Alleskönner!		
	QUB035-001	Sägebreite 35mm - VE= 1 Stück	€ 12,06
	QUB035-005	Sägebreite 35mm - VE= 5 Stück	€ 54,16
	QUB043-001	Sägebreite 43mm - VE= 1 Stück	€ 12,78
	QUB043-005	Sägebreite 43mm - VE= 5 Stück	€ 56,32
QUB065-001	Sägebreite 65mm - VE= 1 Stück	€ 15,66	
QUB065-005	Sägebreite 65mm - VE= 5 Stück	€ 69,22	
	Fugen austrennen sowie überschüssigen Mörtel entfernen, kein Problem mit dem Fliesenprofil. Durch die spitzige Form sind auch Ecken kein Problem. Der Fliesenprofil vereint 3 Werkzeuge in 1: Fugentrenner, Mörtelschleifer und Eckenschleifer . All dies dank der speziellen Form und Beschichtung. Mit der Hartmetall - Riff Beschichtung, welche komplett um das Blatt verläuft, lässt sich schnell und präzise Arbeiten. Qualitativ hochwertige Beschichtung aus Hartmetallgranulat. Durch das spezielle Herstellungsverfahren ist die Beschichtung extrem widerstandsfähig gegen abrasive Materialien.		
	QFP070	VE= 1 Stück	€ 44,90
	Dreieckbürste MBC Stahl -- M-Aufnahme -- V2A -- VE= 1 Stück		€ 46,13
	Dreieckbürste MBN Nylon -- M-Aufnahme -- K46 -- VE= 1 Stück		€ 46,13

Unsere **Bandsägeblätter VARIO „MADE IN GERMANY“** sind geeignet für das Sägen von Baustählen, unlegierten Werkzeugstählen, rostfreiem Stahl, Nickelbasislegierungen, Güssen, Messing uvm -- Andere Größen auf Anfrage lieferbar.

Hersteller	Typ	L x B x D in mm		Hersteller	Typ	L x B x D in mm
Bauer	MBS 180	3000 x 20 x 0,90		MEP	PH 100 –PH 101	1138 x 13 x 0,65
ELMAG	HY 180-4	2362 x 20 x 0,90		MEP	PH 211	2085 x 20 x 0,90
EPPLE	BS 100	1470 x 13 x 0,65		MEP	PH 261	2450 x 27 x 0,90
EPPLE	BS 128	1638 x 13 x 0,65		MEP	SHARK 281-282	2950 x 27 x 0,90
EPPLE	BS 180	2362 x 20 x 0,90		Optimum	Opti S 100	1470 x 13 x 0,65
EPPLE	BS 275	2480 x 20 x 0,90		Optimum	Opti S 130	1638 x 13 x 0,65
EPPLE	BS 350 DG	2925 x 27 x 0,90		Optimum	Opti S 181	2362 x 20 x 0,90
FLEX	SBG 4908	1335 x 13 x 0,65		Optimum	Opti S 210	2080 x 20 x 0,90
Niedermeier	HY 180-4	2362 x 20 x 0,90		Optimum	Opti S 275	2480 x 20 x 0,90

Art.Nr.	Bandlänge x Breite x Dicke in mm	Zahnteilung ZpZ	Preis in €
BS1	1138 x 13 x 0,65	8-12	€ 18,00
BS2	1470 x 13 x 0,65	10-14	€ 18,00
BS3	1638 x 13 x 0,65	10-14	€ 18,80
BS5	2085 x 20 x 0,90	8-12	€ 39,00
BS6	2362 x 20 x 0,90	6-10	€ 27,80
BS7	2362 x 20 x 0,90	10-14	€ 27,80
BS8	2450 x 27 x 0,90	5-8	€ 33,00
BS8-1	2450 x 27 x 0,90	6-10	€ 33,00
BS9	2480 x 27 x 0,90	8-12	€ 32,80
BS10	2480 x 27 x 0,90	10-14	€ 32,80
BS11	2925 x 27 x 0,90	6-10	€ 36,90
BS12	2950 x 27 x 0,90	10-14	€ 39,50
BS13	3000 x 20 x 0,90	6-10	€ 39,00
BS14	3000 x 20 x 0,90	10-14	€ 39,00
BS15	1440 x 13 x 0,65	10-14	€ 17,00
BS16	1335 x 13 x 0,65	14	€ 18,00
BS20	2950 x 27 x 0,90	4-6	€ 39,50

Vorsicht: Um eine lange Lebensdauer der Sägebänder zu erreichen, sollten diese ca.15 min mit 50% der Vorschubgeschwindigkeit „eingefahren“ werden. Verwenden Sie guten Kühl-Schmierstoff. -- Achten Sie auf die richtige Bandspannung.

Hochleistungskühlschmierstoff wassermischbar 5 l -- mit wirksamen EP-Zusätzen, bewirkt eine erhebliche Werkzeugstandzeitverlängerung und ermöglicht die Bearbeitung mit hohen Schnittgeschwindigkeiten --langzeitstabil -- hervorragender Korrosionsschutz - dermatologisch getestet - wird bei unterschiedlichen Zerspanungsverfahren angewendet Bohren/Fräsen etc.: 1:20 -- Reiben/Sägen etc.: 1:10 -- Gewindeschneiden: 1:5 bis 1:10 ·



4000354630

€ 56,40