

Bitte blättern

In der Zweiseitenansicht können Sie blättern
wie in einem gedruckten Katalog

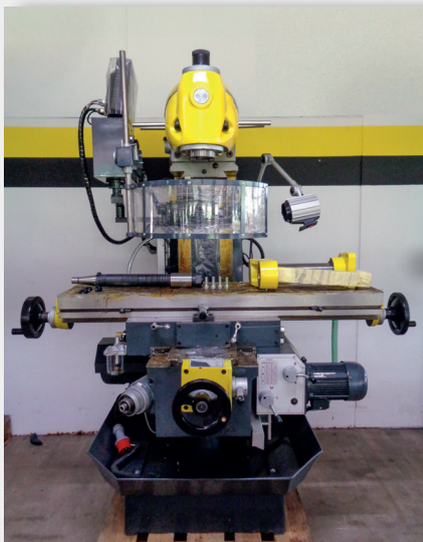
Epple®

Maschinen

www.epple.com

Ihr zuverlässiger Partner seit über 48 Jahren

SONDERVERKAUF 2024



2. Wahl-Maschinen, Maschinen mit Transportschäden, Mustermaschinen, Gebrauchsmaschinen und dergleichen Stand März 2024

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft.
Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung.
Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.
Der Verkauf ist ausschließlich nur an Gewerbetreibende möglich.

BOHREN

H - TB 24 HIGHLINE

H - SB 50 HIGHLINE

H - SB 50 V HIGHLINE

H-SB 60 HIGHLINE

SB 23 - 400 V

SB 40

TB 30 VARIO

SÄULENBOHRMASCHINE 16

GB 35

TISCHBOHRMASCHINE 16 MM

B 24 VARIO

GB 50 V

FRÄSEN

BFM 16 VARIO

BFM 45 PG

BFM 45 PGV

FM 50 S

UFM 100 DIGI

DREHEN

TD 3018

TD 3018 VARIO

MD 460 - 1.500 DIGI

SÄGEN

BS 275 G

BS 180 G

BS 210 GF

MINICUT

E-BS 320

4 - 16

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17 - 23

18

19

20

21

22 - 23

24 - 27

25

26

27

28 - 33

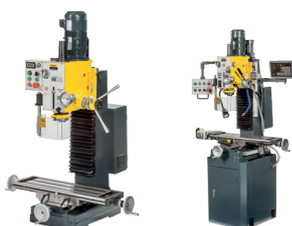
29

30

31

32

33





SCHLEIFEN 34 - 41



DS 150 35

ISM 250 F 36

BSM 150 37

BSM 150-2 38

BGU MBS 751 39



SCHLEIFBOCK MUSTER 40

SCHLEIFBOCK MUSTER 41



METALLUMFORMMASCHINEN 42 - 43

UBM 43



ABKANTMASCHINEN 44 - 46

AKB 2.020-1,5 E 45

E-AKB-S 2.540-0,8 PREMIUM-LINE 46



RUNDBIEGE-/WALZENMASCHINEN 47 - 49

PW 30 HV 48

PW 40 HV 49



SCHNEIDEN 50 - 51

TFS 1.050-1,0 51

PRESSEN 52 - 54

HWP-E 30 T 53

E-WP 775-30 PREMIUM-LINE 54



ZUBEHÖR 55 - 58

MSI 200 56

MUSTER ROLLENBAHN 57

MS 100 58





Bohren

H-TB 24 HIGHLINE

TISCHBOHRMASCHINE

- Neue hochwertige Mustermaschine
- Drehzahl über Riemen einstellbar



- » Tischbohrmaschine in gehobener Ausführung für Handwerk und industriellen Einsatz
- » Riemenabdeckung mit Sicherheitsabschaltung
- » Hochwertiger 2-Stufen Aluminium E-Motor mit Kühlrippen
- » Stufenlose Drehzahlregelung über Variomat
- » Hohes Drehmoment
- » Schalter für Rechts- / Linkslauf
- » Präzise oberflächenbearbeiteter, massiver und stabiler Arbeitstisch, schwenkbar mit T-Nuten für 14 mm Nutensteine
- » Komfortable mechanische Tischhöhenverstellung über Zahnstange
- » Große und massive Grundplatte mit T-Nuten, präzise oberflächenbearbeitet
- » Arbeitslicht
- » Höhenverstellbarer Bohrschutz mit Schutzscheibe und automatischer Abschaltung durch Mikroschalter
- » Bohrtiefenanschlag

H-TB 24 HIGHLINE
EUR 1.490,-
EUR 1.773,10 inkl. USt.

Bezeichnung	H - TB 24 HIGHLINE
Bohrleistung	24 mm
Pinolen Hub	85 mm
Spindelaufnahme	MK 2
Drehzahlbereich	350 - 4.000 min ⁻¹
Anzahl Drehzahlen	7
Vorschub	Nein
Ausladung	170 mm
Tischgröße	300 x 310 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	4
Säulendurchmesser	80 mm
Abstand Spindelnase - Tisch	460 mm
Abstand Spindlenase - Fuß	680 mm
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 850 Watt
Abmessungen T x B x H)	740 x 410 x 1.170 mm
Gewicht	120 kg
Artikelnummer	111 0024

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

H - SB 50 HIGHLINE

SÄULENBOHRMASCHINE

- Vorgängermodell
- Ausgebesserte Lackschäden
- Lackfehler am Riemendeckel

- » Stabilität und Laufruhe durch massive Baugruppen
- » Hochwertiger 2-Stufen Aluminium E-Motor mit Kühlrippen
- » Stufenlose Drehzahlregelung mittels PIV-Getriebe aus Hochleistungsstahl und Zahnriementechnik - alle Geschwindigkeiten sind ohne Umlegen eines Riemens möglich
- » Vorwahlschalter für Bohren, Gewindeschneiden und Serienfertigung
- » Gewindeschneideinrichtung für Gewindeschneiden bis M 40, schaltbar mittels elektrischer Griffkreuzschaltung
- » Integrierter, gehärteter Konusauswurf für lange Lebensdauer
- » Einstellbarer Bohrtiefenanschlag mit Millimeterskala, frontseitig ablesbar, sowie digitale LED-Bohrtiefenanzeige
- » Gehärtete und geschliffene Zahnräder

- » Gehärtete und geschliffene Hauptspindel aus Hochleistungsstahl EN 353
- » Massiver, handgeschabter und stabiler Arbeitstisch mit T-Nuten für 14 mm Nutensteine, dreh- und schwenkbar mit umlaufender Kühlmittelrinne
- » Massive, handgeschabte Fußfläche mit umlaufender Kühlmittelrinne
- » Komfortable, elektrische und mechanische Tischhöhenverstellung über Zahnstange
- » Kugelgelagerte Zahnstangenaufgabe, dadurch sehr leichtes Drehen des Tisches um die Säule, auch unter schwerer Last
- » Höhenverstellbarer Bohrschutz mit Schutzscheibe und automatischer Abschaltung durch den Mikroschalter
- » Serienmäßig mit RÖHM-Schnellspannfutter 3-16 mm
- » Leistungsstarke Kühlmittleinrichtung
- » Arbeitsleuchte



H-SB 50 HIGHLINE
EUR 5.900,-
 EUR 7.021,00 inkl. USt.

Bezeichnung	H - SB 50 HIGHLINE
Gewindeschneidleistung	M 40
Bohrleistung	50 mm
Pinolenhub	200 mm
Spindelaufnahme	MK 4
Rundlaufgenauigkeit	< 0,015 mm
Drehzahlbereich	Motorstufe 1: 65 - 950 min ⁻¹ Motorstufe 2: 130 - 1.900 min ⁻¹
Vorschub	Nein
Ausladung	350 mm
Tischgröße	500 x 400 mm
T-Nutengröße	14 mm
T-Nutenzahl	4
Säulendurchmesser	175 mm
Säulenanwandung	17 mm
Abstand Spindelnase - Tisch	630 mm
Abstand Spindelnase - Fuß	1.170 mm
Kühlmitteltank	6 Liter
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 3.000 Watt
Abmessungen	2.020 x 750 x 1.220 mm
Gewicht	740 kg
Artikelnummer	110 0050

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

H - SB 50 V HIGHLINE

SÄULENBOHRMASCHINE

• Auslaufmodell mit Vorschub

- » Vorschub-Schneckenrad aus Phosphor-Bronze für höchste Belastung und Lebensdauer
- » Gehärtete und geschliffene Zahnräder
- » Gehärtet und geschliffene Hauptspindel aus Hochleistungsstahl EN 353
- » Massiver, handgeschabter und stabiler Arbeitstisch mit T-Nuten für 14 mm Nutensteine, dreh- und schwenkbar mit umlaufender Kühlmittelrinne
- » Komfortable elektrische und mechanische Tischhöhenverstellung über Zahnstange
- » Kugelgelagerte Zahnstangenaufgabe, dadurch sehr leichtes Drehen des Tisches um die Säule, auch unter schwerer Last
- » Höhenverstellbarer Bohrschutz mit Schutzscheibe und automatischer Abschaltung durch den Mikroschalter
- » Serienmäßig mit RÖHM-Schnellspannfutter 3-16 mm
- » Stabilität und Laufruhe durch massive Baugruppen
- » Hochwertiger 2-Stufen Aluminium E-Motor mit Kühlrippen
- » Stufenlose Drehzahlregelung mittels PIV-Getriebe aus Hochleistungsstahl und Zahnriementechnik - alle Geschwindigkeiten sind ohne Umlegen eines Riemens möglich
- » Vorwahlschalter für Bohren, Gewindeschneiden und Serienfertigung
- » Gewindeschneideinrichtung für Gewindeschneiden bis M 40 schaltbar mittels elektrischer Griffkreuzschaltung
- » Integrierter, gehärteter Konusauswurf für lange Lebensdauer
- » Einstellbarer Bohrtiefenanschlag mit Millimeterskala, frontseitig ablesbar sowie digitale LED-Bohrtiefenanzeige
- » Automatischer Pinolenvorschub mit 4 Geschwindigkeiten mit elektromagnetischer Kupplung schaltbar mittels elektrischer Griffkreuzschaltung
- » Leistungsstarke Kühlmittleinrichtung
- » Arbeitsleuchte



H-SB 50 V HIGHLINE
EUR 7.500,-
 EUR 8.925,00 inkl. USt.

Bezeichnung	H - SB 50 V HIGHLINE
Gewindeschneidleistung	M 40
Bohrleistung	50 mm
Pinolenhub	200 mm
Spindelaufnahme	MK 4
Rundlaufgenauigkeit	< 0,015 mm
Drehzahlbereich	Motorstufe 1: 65 - 950 min-1 Motorstufe 2: 130 - 1.900 min-1
Vorschub	0,07; 0,15; 0,25 und 0,40 mm/U
Ausladung	350 mm
Tischgröße	500 x 400 mm
T-Nutengröße	14 mm
T-Nutenzahl	4
Säulendurchmesser	175 mm
Säulenanwandung	17 mm
Abstand Spindelnase - Tisch	630 mm - Höhe elektrisch verstellbar
Abstand Spindelnase - Fuß	1.170 mm
Kühlmitteltank	6 Liter
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 3.000 Watt
Abmessungen	2.020 x 750 x 1.220 mm
Gewicht	740 kg
Artikelnummer	110 1050

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

H-SB 60 HIGHLINE

SÄULENBOHRMASCHINE

- Vorgängermodell
- Ausgebesserte Lackschäden
- Mit Millimeter-Skala

- » Für sehr schwere Bohrarbeiten ausgelegt
- » Stufenlose Drehzahlregelung
- » Gewindeschneideinrichtung
- » Integrierte Kühlmittleinrichtung mit Kühlmittelbehälter
- » Arbeitstisch ist dreh- und schwenkbar
- » Digitale LED-Drehzahlanzeige
- » inkl. RÖHM-Schnellspannbohrfutter
- » Drehzahlbereich Stufe 1: min. 75 - max. 910 mm-1
- » Drehzahlbereich Stufe 2: min. 45 - max. 1.815 mm-1
- » LED-Arbeitsleuchte
- » 3 kW Motor



H-SB 60 HIGHLINE
EUR 5.900,-
 EUR 7.021,00 inkl. USt.

Bezeichnung	H-SB 60 HIGHLINE
Bohrleistung in Stahl	60 mm
Motorleistung	400 V / 5 kW
Pinolenhub	200 mm
Bohrleistung in Stahl	60 mm
Drehzahlbereich	0-4.000 U/min
Drehzahlstufen	Motorstufe 1: 0-350 U/min Motorstufe 1: 0-700 U/min Motorstufe 2: 0-2.000 U/min Motorstufe 2: 0-4.000 U/min
Gew.schneiden max.	M 48
Vorschübe	0,07 , 0,15 , 0,25 und 0,40 mm/U
Ausladung	350 mm
T-Nutengröße	14 mm
Spindelnase - Tisch	600 mm
Spindelnase - Fuß	1.170 mm
Säulendurchmesser	175 mm
Säulenwandung	17 mm
Kühlmitteltank	6 Liter

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

SB 23 - 400 V

SÄULENBOHRMASCHINE

• **Mustermaschine nur für Export**



- » Für Handwerk und industriellen Einsatz
- » Arbeitlicht
- » Schnellspannbohrfutter 1-13 mm

SB 23 - 400 V
EUR 450,-
EUR 535,50 inkl. USt.

Bezeichnung	SB 23 - 400 V
Max. Bohrdurchmesser	23 mm
Rundlaufgenauigkeit	> 0,02 mm
Hauptspindelkegel	MK 2
Drehzahlstufen	12
Pinolen Hub	90 mm
Tischgröße	295 x 295 mm
Höhe	1.535 mm
Motorleistung	0,75 kW / 400 V / 50 Hz
Gewicht	85 kg
Artikelnummer	115 1223

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

SB 40

SÄULENBOHRMASCHINE

- Neu
- Alter Lagerbestand



SB 40
EUR 1.795,-
EUR 2.136,05 inkl. USt.

- » Säulenbohrmaschine in gehobener Ausführung für Handwerk und industriellen Einsatz
- » Rundlaufgenauigkeit kleiner 0,02 mm in der Bohrpinoles gemessen
- » Riemenabdeckung aus Metall mit Sicherheitsabschaltung
- » Hochwertiger 2-Stufen Aluminium E-Motor mit Kühlrippen
- » Schalter für Rechts-/Linkslauf
- » Präzise obenflächenbearbeiteter, massiver und stabiler Arbeitstisch; dreh-, schwenk- und neigbar mit T-Nuten für 16 mm Nutensteine
- » Komfortable mechanische Tischhöhenverstellung über Zahnstange
- » Arbeitslicht
- » Bohrtiefenanschlag

Bezeichnung	SB 40
Bohrleistung	40 mm
Pinolenhub	120 mm
Spindelaufnahme	MK 4
Drehzahlbereich	150 - 1.920 min-1
Anzahl Drehzahlen	10
Vorschub	Nein
Ausladung	215 mm
Tischgröße	410 x 315 mm
T-Nutengröße (Tisch)	16 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	2
Tisch neigbar	+/- 45°
Säulendurchmesser	100 mm
Motorleistung	400 V / 1,1 kW / 1,9 kW
Gesamthöhe	1.700 mm
Gewicht	235 kg
Artikelnummer	115 0440

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

T B 30 V A R I O

T I S C H B O H R M A S C H I N E

- Neu
- Alter Lagerbestand



- » Industrierausführung
- » Stufenlose Geschwindigkeitsverstellung mittels Variomat
- » Vorgelegte über dreistufige Keilriemenverstellung
- » Rechts- und Linkslauf
- » Gewindeschneideinrichtung
- » Rundlaufgenauigkeit kleiner 0,02 mm in der Bohrpinoie gemessen
- » Geschlossener, massiver Arbeitstisch; dreh-, schwenk- und neigbar
- » Arbeitslicht

TB 30 Vario
EUR 1.595,-
EUR 1.898,05 inkl. USt.

Bezeichnung	TB 30 Vario
Geschwindigkeiten	190 U/min bis 4.000 U/min
Aufnahmeleistung	1,1 kW / 400 V
Gewindeschneidleistung (Stahl)	M12
Drehzahlen stufenlos	190-510 / 540-1.440 / 1.540-4.000 U/min
Tischgröße	295 x 295 mm
Höhe	1.120 mm
Pinolenhub	100 mm
Gewicht	130 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

SÄULENBOHRMASCHINE 16 MM

BOHRMASCHINE

- Mustermaschine
- Blaue Lackierung
- Digitale Geschwindigkeitsanzeige
- Stufenlose Drehzahlverstellung mittels Handrad



Bohrmaschine 16 mm
EUR 990,-
EUR 1.178,10 inkl. USt.

Bezeichnung	
Bohrleistung	16 mm
Pinolenhub	85 mm
Spindelaufnahme	MK 2
Drehzahlbereich	300 ~ 2.550 U/min
Drehzahlveränderung	Variabel
Ausladung	360 mm
Tischgröße	190 x 290 mm
Säulendurchmesser	72 mm
Motorleistung	750 W
Abmessungen (B x T x H)	1.380 x 640 x 320 mm
Gewicht	85 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

GB 35

GETRIEBEBOHRMASCHINE

• Ehemalige Ausstellungsmaschine

GB 35
EUR 3.795,-
EUR 4.516,05 inkl. USt.



- » Automatische Zahnradschmierung
- » Groß dimensionierte, dickwandige Gusssäule für ruhigen Lauf
- » Hohe Rndlaufgenauigkeit aufgrund gehärteter und geschliffener Hauptspindel
- » 12 Geschwindigkeiten über Getriebebeschaltel und 2-stufigem Antriebsmotor schaltbar
- » Massiver Bohrtisch, mit 14 mm T-Nuten, Höhenverstellung mittels eingebautem Motor
- » Arbeitstisch dreh-, schwenk- und neigbar
- » Integrierte Kühleinrichtung mit Kühlmittelbehälter
- » Gewindeschneideinrichtung
- » Abschließbarer Hauptschalter und Motorschutzschalter
- » Höhenverstellbare Schutzscheibe mit Mikroschalter gegen herumfliegende Späne für größtmöglichen Schutz
- » Einstellbarer Bohrtiefenanschlag mit Millimeterskala, frontseitig ablesbar
- » Automatischer Vorschub mit 3 Vorschubgeschwindigkeiten
- » Arbeitslicht

Bezeichnung	GB 35
Bohrleistung in Stahl	35 mm
Pinolenhub	160 mm
Spindelaufnahme	MK 4
Drehzahlbereich	75 - 2.500 U/min
Anzahl Drehzahlen	12
Vorschub	0,1/0,2/0,3 mm/U
Gewindeschneideinrichtung	bis M24
Ausladung	260 mm
Tisch Aufspannfläche	505 x 445 mm
T-Nutengröße	14 mm
Tisch neigbar	+/- 45°
Abstand Spindel Nase - Tisch	500 mm
Abstand Spindel Nase - Fuß	1.200 mm
Tisch Verfahrweg - motorisch	560 mm
Säulendurchmesser	140 mm
Motorleistung	400 V / 1,5 / 2,2 kW
Abmessungen (T x B x H)	880 x 545 x 2.290 mm
Gewicht	600 kg
Artikelnummer	215 1135

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

TISCHBOHRMASCHINE 16MM

BOHRMASCHINE

- Mustermaschine mit digitaler Geschwindigkeitsanzeige



Bohrmaschine 16 mm
EUR 990,-
EUR 1.178,10 inkl. USt.

- » Mustermaschine mit Variomat
- » 230 V
- » Digitale Geschwindigkeitsanzeige
- » Drehzahlverstellung über Frequenzkonverter
- » RÖHM-Schnellspannbohrfutter
- » Alumotor
- » schwenk- und neigbarer Tisch

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

B 24 VARIO

BOHRMASCHINE

- Mustermaschine
- Mit geschlossenem Tisch



- » Rundlaufgenauigkeit > 0,015 mm in der Bohrspindel gemessen
- » Drehzahlverstellung über Frequenzkonverter
- » Not-Aus-Schalter
- » Digitale Drehzahlanzeige im Gehäuse integriert
- » Bohrtiefenanschlag

VERKAUFT

Bezeichnung	B 24 Vario
Bohrleistung in Stahl	24 mm
Pinolenhub	85 mm
Spindelaufnahme	MK 2
Drehzahlbereich	100 - 5.950 min-1
Anzahl Drehzahlen	4
Ausladung	165 mm
Tischgröße	300 x 280 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	2
Säulendurchmesser	80 mm
Motorleistung	230 V / 1,5 kW / 50 Hz
Abmessungen (L x B x H)	665 x 434 x 998 mm
Gewicht	96 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

GB 50 V

GETRIEBEBOHRMASCHINE

- Messemaschine in sehr gutem Zustand
- Auf Original-Verpackungsuntergestell

- » Schwere Ausführung
- » Abschließbarer Hauptschalter und Motorschutzschalter
- » 18 Geschwindigkeiten über Wahlscheibe und 2-stufigen Antriebsmotor schaltbar
- » Mit Gewindeschneideinrichtung
- » Automatische Zahnradschmierung
- » Spindelarretierung mit integriertem Austreiber für einfachen Werkzeugwechsel
- » Automatischer Vorschub über elektromagnetische Kupplung mit 2 Vorschubgeschwindigkeiten
- » Höhenverstellbare Schutzscheibe mit Mikroschalter für größtmöglichen Schutz gegen herumfliegende Späne

- » Hohe Rundlaufgenauigkeit aufgrund gehärteter und geschliffener Hauptspindel
- » Groß dimensionierte, dickwandige Säule
- » Große Ausladung
- » Präzise oberflächenbearbeiteter, massiver, sehr stabiler Arbeitstisch, dreh- und schwenkbar mit T-Nuten für 16 mm Nutensteine
- » Große und massive Grundplatte mit T-Nuten, präzise oberflächenbearbeitet
- » Integrierte Kühlmiteleinrichtung mit Kühlmittelbehälter
- » Einstellbarer Bohrtiefenanschlag mit Millimeterskala, frontseitig ablesbar
- » LED-Arbeitsleuchte
- » Serienmäßig mit Präzisions-Schnellspannbohrfutter 1-16 mm



VERKAUFT

Bezeichnung	GB 50 V
Bohrleistung	50 mm
Pinolenhub	240 mm
Spindelaufnahme	MK 4
Drehzahlbereich	40 - 2.100 min ⁻¹
Anzahl Drehzahlen	12
Vorschub	0,10 - 0,40 mm/U
Ausladung	370 mm
Tischgröße	600 x 500 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	2
Säulendurchmesser	200 mm
Abstand Spindelnase - Tisch	100 - 560 mm
Abstand Spindelnase - Fuß	1.180 mm
Motorleistung	400 V / 2,2 kW / 2,8 kW
Abmessungen (B x T x H)	680 x 950 x 2.400 mm
Gewicht	890 kg
Artikelnummer	215 1250

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Fräsen

BFM 16 VARIO

BOHR- FRÄS MASCHINE

- Ausgebesserte Lackschäden
- In Originalverpackung

- » Pinolenzustellung zum Fräsen über Handrad
- » Elektronisch stufenlos regelbarer Antrieb
- » Großer Drehzahlbereich
- » Digitale LED-Drehzahlanzeige
- » Sicherheitseinrichtung mit Not-Aus-Schalter
- » Mechanische Pinolenzustellung zum Bohren über Pinolenhebel
- » Hohlspindel mit Anzugsstange M 10 für Werkzeughalter
- » Massiver, exakter Kreuztisch, groß dimensioniert und präzise oberflächenbearbeitet
- » Verfahrenswege über Skalen ablesbar
- » Nachstellbare Keilleisten
- » Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- » Bohr-Fräskopf neigbar, nach rechts 45°, nach links 90°
- » Endanschläge mechanisch einstellbar
- » Massive Schwalbenschwanzausführung sorgt für höchste Stabilität und größtmögliche Präzision

BFM 16 Vario
EUR 1.050,-
EUR 1.249,50 inkl. USt.



Bezeichnung	BFM 16 Vario
Bohrleistung	max. 16 mm
Fräseleistung Messerkopf	max. 52 mm
Fräseleistung Schafffräser	max. 16 mm
Ausladung	175 mm
Schwenkbereich	+45° / -90°
Spindelaufnahme	M16
Motorleistung	stufenlos regelbar
Drehzahlbereich	50 - 2.000 min-1
Pinolenhub	50 mm
Tischgröße	400 x 140 mm
Rechts-/Linkslauf	nein
Verfahrweg (längs) X-Achse	220 mm
Verfahrweg (quer) Y-Achse	160 mm
Verfahrweg (vertikal) Z-Achse	210 mm
T-Nutengröße (Tisch)	10 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	3
Motorleistung	230 V / 50 Hz / 0,6 kW
Abmessungen (L x T x H)	550 x 530 x 760 mm
Gewicht	68 kg
Artikelnummer	235 1116

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

B F M 4 5 P G

BOHR - FRÄS MASCHINE

- Ehemalige Sonderverkaufsmaschine
- In blauer Sonderlackierung

- » Zahnradgetriebe im Ölbad laufend
- » Massive Gussausführung
- » Kopf über Spindel höhenverstellbar
- » Pinolen Zustellung über Handhebel, Feineinstellung über Handrad
- » Großer Drehzahlbereich
- » 2-stufiger Motor
- » 12 Geschwindigkeiten
- » Rechts- / Linkslauf

- » Sicherheitseinrichtung mit Not-Aus-Schalter
- » Hohe Rundlaufgenauigkeit durch Kegelrollenlager
- » Mechanische Pinolenzustellung zum Bohren über Pinolenhebel
- » Gewindeschneideinrichtung
- » Bohrteiefenanschlag
- » Nachstellbare Keilleisten
- » Bohr-Fräskopf neigbar, nach rechts 90°, nach links 45°



BFM 45 PG
EUR 2.385,-
EUR 2.838,15 inkl. USt.

Bezeichnung	BFM 45 PG
Bohrleistung in Guss	50 mm
Fräsleistung Messerkopf	45 mm
Fräsleistung Schafffräser	max. 32 mm
Gewindeschneiden	M 12
Ausladung	265 mm
max. Abstand Spindel - Tisch	460 mm
Spindelkopf Schwenkbereich	+/- 90°
Spindelaufnahme	MK 4
Motor	2-stufig
Spindeldrehzahlbereich	12
Mechanischer Vorschub	nein
Drehzahlbereich	95 - 3.200 min ⁻¹
Pinolen Hub	130 mm
Höhenverstellung Fräskopf	410 mm
Tischgröße	800 x 240 mm
Verfahrweg (X,Y)	560 x 200 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	4
Motorleistung	400 V / 1,3 kW / 1,8 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.100 x 850 x 1.430 mm
Gewicht	330 kg
Artikelnummer	235 1145

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

B F M 4 5 P G V

BOHR - FRÄS MASCHINE

- Vorgängermodell
- Leichte Lackschäden
- In Originalverpackung

- » Pinolenzustellung zum Fräsen über Handrad
- » Elektronisch stufenlos regelbarer Antrieb
- » Großer Drehzahlbereich
- » Digitale LED-Drehzahlanzeige
- » Sicherheitseinrichtung mit Not-Aus-Schalter
- » Mechanische Pinolenzustellung zum Bohren über Pinolenhebel
- » Hohlspindel mit Anzugsstange M10 für Werkzeughalter
- » Massiver, exakter Kreuztisch, groß dimensioniert und präzise oberflächenbearbeitet
- » Verfahrswege über Skalen ablesbar
- » Nachstellbare Keilleisten
- » Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- » Bohr-Fräskopf neigbar, nach rechts 45°, nach links 90° (Skalenteilung bis 55°)
- » Endanschläge mechanisch einstellbar
- » Massive Schwalbenschwanzführung sorgt für höchste Stabilität und größtmögliche Präzision
- » Faltenbalg
- » Rechts- / Linkslauf

BFM 45 PGV
EUR 2.985,-
 EUR 3.552,15 inkl. USt.



Bezeichnung	BFM 45 PGV
Bohrleistung in Guss	50 mm
Fräsleistung Messerkopf	45 mm
Fräsleistung Schaftfräser	max. 32 mm
Gewindeschneiden	M 12
Ausladung	265 mm
max. Abstand Spindel - Tisch	460 mm
Spindelkopf Schwenkbereich	+/- 90°
Spindelaufnahme	MK 4
Motor	2-stufig
Spindeldrehzahlbereich	12
Mechanischer Vorschub	nein
Drehzahlbereich	95 - 3.200 min-1
Pinolen Hub	130 mm
Höhenverstellung Fräskopf	410 mm
Tischgröße	800 x 240 mm
Verfahrweg (X,Y)	560 x 200 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	4
Motorleistung	400 V / 1,3 kW / 1,8 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.100 x 850 x 1.430 mm
Gewicht	330 kg
Artikelnummer	235 2145

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

FM 50 S

BOHR-FRÄSMASCHINE

• Messemaschine

- » Zahnradgetriebe im Ölbad laufend
- » Hohlspindel um Werkzeug über Anzugsstange M16 festzuspannen
- » Pinolenzustellung vertikal über Handhebel (z.B. zum Bohren)
- » Großer Drehzahlbereich
- » 8 Geschwindigkeiten (2-Stufenmotor, dadurch 2x 4 Getriebestufen)
- » Hohe Rundlaufgenauigkeit durch Kegelrollenlager
- » Mechanische Pinolenzustellung zum Bohren über Pinolenhebel
- » Kupplung zum Umschalten von Hand- Grobvorschub in Hand-Feinvorschub

- » Bohrtiefenanschlag
- » Bedienungsfreundliche Sicherheitseinrichtung mit Not-Aus-Schalter
- » Massiver, exakter Kreuztisch, groß dimensioniert und präzise oberflächenbearbeitet mit nachstellbaren Keilleisten
- » Kreuztisch um 45° nach links und rechts drehbar
- » Serienmäßig mit automatischem Vorschub für die X-Achse mit 8 Geschwindigkeiten
- » Kühlmittleinrichtung
- » LED-Arbeitsleuchte
- » Bohr-Fräskopf ±90° neigbar

FM 50 S
EUR 5.500,-
 EUR 6.545,00 inkl. USt.



Bezeichnung	FM 50 S
Bohrleistung in Guss	50 mm
Bohrleistung in Stahl	35 mm
Fräslleistung Messerkopf	max. 100 mm
Fräslleistung Fingerfräser	max. 32 mm
Gewindeschneiden	bis M 16
Ausladung	170 bis 690 mm
max. Abstand Spindel - Tisch	340 mm
Spindelkopf Schwenbereich	90°
Spindelaufnahme	ISO 40
Motor	2-stufig
Spindeldrehzahlen	8
Drehzahlbereich	115 - 1.750 min ⁻¹
Pinolenhub	120 mm
Höhenverstellung Tisch	350 mm
Tischvorschub X-Achse	8 + Schnellgang
Tischvorschübe	24 - 720 m/min
Tischgröße	800 x 240 mm
Verfahrweg	längs (X): 360 mm, quer (Y): 200 mm vertikal (Z): 345 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14 mm
T-Nutenzahl (Tisch)	5
Motorleistung	400 V / 850 Watt / 1,5 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.200 x 1.120 x 2.060 mm
Gewicht	770 kg
Artikelnummer	235 2350

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

U F M 1 0 0 D I G I

UNIVERSALFRÄSMASCHINE

- Leichte Lackschäden
- Messemaschine (1 Ausstellung)



Professionelle Universalfräsmaschine mit räumlich schwenkbarem Fräskopf. Tischvorschub in X- und Y-Achse, sowie 3-Achsen-Digitaleinrichtung, Kühlmittleinrichtung und LED-Arbeitsleuchte. Schwerer Gusskörper für vibrationsfreies Arbeiten. Mit exaktem, oberflächenbearbeitetem Kreuztisch. Massive Schwalbenschwanzführung in allen vier Achsen für höchste Präzision und Stabilität. Multifunktionale Fräsmaschine für Produktionsbetriebe, Werkzeugmacher oder Lohnbetriebe. Eine Präzisions-Fräsmaschine für den professionellen Einsatz zu einem sehr guten Preis-Leistungsverhältnis. Einfache Bedienung durch ergonomischen Aufbau.

- » Massiver Grundaufbau in schwerer Ausführung
- » Fräskopf in jeden räumlichen Winkel drehbar
- » Wertbeständig und preisgünstig
- » Zahnradgetriebe im Ölbad laufend
- » Hohlspindel um Werkzeug über Anzugsstange M16 festzuspannen
- » Rechts- / Linkslauf
- » Sicherheitseinrichtung mit Not-Aus-Schalter
- » 11 Geschwindigkeiten

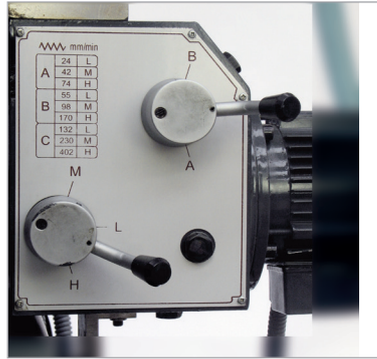
- » Großer Kreuztisch zur problemlosen Bearbeitung von langen und schweren Werkstücken
- » Kreuztisch elektrisch und mechanisch höhenverstellbar
- » Kreuztisch oberflächenbearbeitet mit nachstellbaren Keilleisten
- » Handräder für exakte Verstellung mit Feinskalierung
- » Serienmäßig mit 2 Tischvorschüben
- » X- und Y-Achse mit 9 Geschwindigkeiten mittels mechanischem Vorschub
- » Kühlmittleinrichtung
- » LED-Arbeitsleuchte
- » Zentralschmierung
- » Gegenhalter zum Horizontalfräsen
- » Serienmäßig montierte, übersichtliche und bedienungsfreundliche digitale LED-Anzeige zur exakten Anzeige und Vermessung der Verfahrswege
- » Große Spänewanne
- » Universalfräskopf 360° drehbar und manuell in Ebenen im Raum schwenkbar

Technische Daten siehe Seite 23.

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Bedieneinheit zur Einstellung der 11 Spindeldrehzahlen



X- und Y-Achse mit 9 Geschwindigkeiten



Werkseitig montierte übersichtliche und bedienungsfreundliche digitale LED-Anzeige zur exakten Anzeige und Vermessung der Verfahrswege.

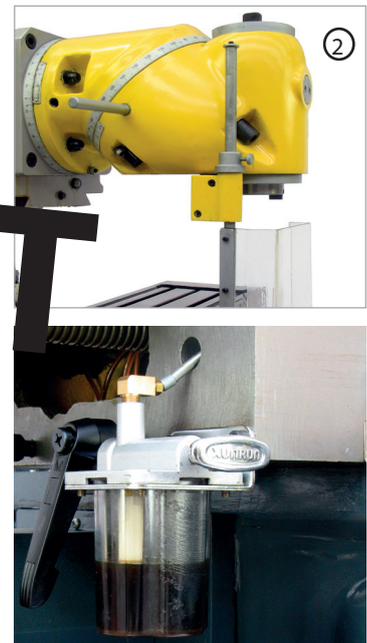
Kleine Abbildungen von oben nach unten:

- 1.) Bedieneinheit mit Digitaleinrichtung an schwenkbarem Bügelarm zur ergonomischen Bedienung
- 2.) Dreh- und neigbarer Fräskopf, Lieferung erfolgt ohne Späneschutzschild
- 3.) Zentrale Schmiereinrichtung
- 4.) Bedienpult nach links und rechts der Maschine schwenkbar

VERKAUFT

UFM 100 DIGI
UR 17.990,-
UR 17.490,- inkl. USt

Bezeichnung	UFM 100 DIGI
Bohrleistung in Stahl	125 mm
Vertikale Fräsleistung	28 mm
Fräsleistung Stirnfräser	85 mm
Fräsleistung Schafffräser	16 mm
Ausladung	570 mm
Abstand Spindel - Tisch	120 - 460 mm
Abstand Spindelnase - Tisch	0 - 440 mm
Spindelkopf Schwenkbereich	360°
Spindelaufnahme	ISO 40
Spindeldrehzahlen	11
Drehzahlbereich Vertikalspindel	40 / 75 / 105 / 180 / 200 / 320 / 370 / 475 / 650 / 820 / 1.600 min ⁻¹
Drehzahlbereich Horizontalspindel	40 / 75 / 105 / 180 / 200 / 320 / 370 / 475 / 650 / 820 / 1.600 min ⁻¹
Tischvorschubgeschwindigkeiten X-Achse	24 / 42 / 55 / 74 / 98 / 132 / 170 / 230 / 402 mm/min
Tischvorschubgeschwindigkeiten Y-Achse	24 / 42 / 55 / 74 / 98 / 132 / 170 / 230 / 402 mm/min
Tischgröße	1.120 x 260 mm
Verfahrweg	längs (X): 620mm, quer (Y): 250 mm, vertikal (Z): 440 mm
T-Nutengröße (Tisch)	14
T-Nutenzahl (Tisch)	3
Motorleistung	400 V / 2,2 kW (H: 750 W) (V: 500 W) (P: 100 W)
Abmessungen (L x T x H)	1.650 x 1.325 x 1.655 mm
Gewicht	1.660 kg
Artikelnummer	235 3310



Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Drehen

TD 3018

DREHMASCHINE

- Neumaschine aus Messe und Ausstellung
- Ausgebesserte Lackschäden
- Auf Original-Verpackungsuntergestell



TD 3018
EUR 3.750,-
EUR 4.462,50 inkl. USt.

- » Stabile Konstruktion des Maschinenkörpers aus Grauguss
- » Gehärtete und geschliffene Bettführungsbahnen
- » Führungen mit nachstellbaren Keilleisten
- » Automatische Längs- / Planvorschübe
- » Leit- und Zugspindel mit Gleitlagern aus Sintermetall
- » Leit- und Zugspindel mit Späneschutzmantel
- » Rechts- / Linkslauf am Bedienfeld schaltbar
- » Garantierte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,015 mm in der Spindelnase gemessen

- » Verstellbarer Reitstock für das Drehen von Kegeln
- » Handräder mit einstellbarer Feinskalierung inkl. 4-fach-Stahlhalter für Werkzeuge bis 18 x 18 mm
- » Drehzahl abhängig von Riemenposition

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- » 3-Backenfutter 160 mm, zentrisch spannend
- » 2 feste Zentrierspitzen
- » Spritzwand
- » Spänewanne
- » 4-fach Stahlhalter 18 mm
- » Wechselrädersatz
- » Bedienwerkzeug

Bezeichnung	TD 3018
Umlauf Ø über Maschinenbett	300 mm
Umlauf Ø über Support	180 mm
Spitzenweite	720 mm
Spitzenhöhe	158 mm
Spindelbohrung	36 mm
Hauptwelle	MK 5
3-Backenfutter	160 mm
Drehzahlen	150 - 2.000 min ⁻¹
Verfahrweg - Oberschlitten	65 mm
Verfahrweg - Planschlitten	180 mm
Gewinde (metrisch)	0,2 - 3,5 mm
Gewinde (Zoll)	8 - 56 Gg/1"
Geschwindigkeiten	-
Pinolenhub	70 mm
Reitstock	MK 3
Motorleistung	400 V / 1,5 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.420 x 705 x 575 mm
Gewicht	260 kg
Artikelnummer	246 3008

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.

Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

TD 3018 VARIO

DREHMASCHINE

• Messemaschine



TD 3018 Vario
EUR 3.750,-
EUR 4.462,50 inkl. USt.

- » Stabile Konstruktion des Maschinenkörpers aus Grauguss
- » Gehärtete und geschliffene Führungen
- » Führungen mit nachstellbaren Keilsteinen
- » Automatische Längs- / Planvorschlüsse
- » Leit- und Zugspindel mit Gleitlagern aus Sintermetall
- » Leit- und Zugspindel mit Späneschutzmantel
- » Rechts- / Linkslauf am Bedienfeld schaltbar
- » Garantierte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,015 mm in der Spindelnase gemessen
- » Verstellbarer Reitstock für das Drehen von Kegeln
- » Handräder mit einstellbarer Feinskalierung inkl. 4-fach Stahlhalter für Werkzeuge bis 18 x 18 mm

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- » 3-Backenfutter 160 mm, zentrisch spannend
- » 2 feste Zentrierspitzen
- » Spritzwand
- » Spänewanne
- » 4-fach Stahlhalter 18 mm
- » Wechsellädersatz
- » Bedienwerkzeug

VERKAUFT

Bezeichnung	TD 3018 Vario
Unlaufübermaschinenbreite	700 mm
Unlaufübercuppl	100 mm
Spitzenweite	100 mm
Spitzenhöhe	158 mm
Spindelbohrung	36 mm
Hauptwelle	MK 5
3-Backenfutter	160 mm
Drehzahlen	150 - 2.000 min ⁻¹
Verfahrweg - Oberschlitten	65 mm
Verfahrweg - Planschlitten	180 mm
Gewinde (metrisch)	0,2 - 3,5 mm
Gewinde (Zoll)	8 - 56 Gg/1"
Geschwindigkeiten	stufenlos
Pinolenhub	70 mm
Reitstock	MK 3
Motorleistung	400 V / 1,5 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.420 x 705 x 575 mm
Gewicht	260 kg
Artikelnummer	246 3018

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

MD 460-1.500 DIGI

LEIT- UND ZUGSPINDELDREHMASCHINE

- Ehemalige Ausstellungsmaschine
- Auf original Verpackungspalette

MD 460-1.500 DIGI
EUR 14.985,-
 EUR 17.832,15 inkl. USt.



Bezeichnung	MD 460-1.500 Digi
Spitzenweite	1.500 mm
Spitzenhöhe	230 mm
Spitzenhöhe ohne Brücke	345 mm
Durchlass	58 mm
Hauptwelle	MK 6
Reitstock	MK 4
Spindelaufnahme	1-6"
Geschwindigkeiten	12
Drehzahlen	25-2.000 U/min
Vorschübe (längs)	0,031-1,7 mm/U
Vorschübe (quer)	0,014-0,784 mm/U
Gewinde (metrisch)	0,1-14 mm
Gewinde (Zoll)	2-112 Gg/1"
Gewinde (diametral)	8-144 D.P.
Gewinde (Modul)	0,25-3,5mm
Dreibackenfutter, Durchmesser	200 mm
Vierbackenfutter, Durchmesser	300 mm mit einstellbaren Backen
Motorleistung	400 V/50 Hz/5,5 kW
Abmessung mit Sockel (TxBxH)	1.080 x 2.720 x 1.370 mm
Gewicht	2.200 kg
Artikelnummer	245 1460

- » Garantierte Rundlaufgenauigkeit kleiner als 0,015mm in der Spindelnase gemessen
- » Geschlossenes Vorschubgetriebe, Zahnräder und Wellen sind gehärtet und geschliffen
- » Gehärtete und geschliffene Bettführungsbahnen
- » Massive Wahlhebel zum Schalten der Geschwindigkeiten
- » Zentralschmierung im Bettschlitten
- » Rechts-/Linkslauf am Bettschlitten schaltbar
- » Alle Führungen durch Keilleisten nachstellbar
- » Bettbrücke herausnehmbar
- » Reitstock zum Kegeldrehen verstellbar
- » Unterbau und Maschinenbett in einem Stück gegossen
- » Handräder mit einstellbarer Feinskalierung
- » Präzisionskegelrollenlager in der Hauptspindel
- » Getrieberräder gehärtet und geschliffen
- » Serienmäßig mit Halogen-Maschinenlampe und Kühlmittleinrichtung
- » Mechanische Fuß-Spindelbremse
- » Leitspindelabdeckung
- » Gefertigt nach DIN 8606

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Sägen

BS 275 G

METALLBANDSÄGE

• Vorführmaschine aus Ausstellung

BS 275 G
EUR 1.595,-
EUR 1.898,05 inkl. USt.



VERKAUFT

Bezeichnung	BS 275 G
Schneidleistung rund	225 mm
Schneidleistung vierkant	245 x 180 mm
Gehrungsschnitt 45°	rund 160 mm, vierkant 160 x 160 mm
Gehrungsschnitt 60°	rund 100 mm, vierkant 100 x 100 mm
Gehrungen	bis 60°
Schnittgeschwindigkeit	45 / 90 m/min
Sägebandlänge	2.480 x 27 x 0,9 mm
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 1,1 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.380 x 580 x 1.290 mm
Tischhöhe Materialzufuhr	910 mm
Gewicht	210 kg
Artikelnummer	230 1275

- » Getriebe mit gehärteter und geschliffener Schneckenwelle
- » 2-Stufen Motor
- » Stufenlose, hydraulische Absenkung des Sägebügels
- » Sägebügel mittels Handgriff bedienbar
- » Gehrungsschwenkbarer Sägebügel
- » Automatische Endabschaltung
- » Materialanschlag
- » Kühlmittelauffangwanne und Kühlmittleinrichtung
- » Kühlmittleinheit serienmäßig mit Dosier- und Absperrhahn
- » Schnellspannschraubstock
- » Übersichtliches, ergonomisches Bedienfeld
- » Thermosicherung und Unterspannungsauslöser
- » Materialauflage
- » Robustes Untergestell für den harten Alltagseinsatz
- » Spänebürste

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

BS 180 G

METALLBANDSÄGE

- Maschine in blauer Lackierung
- Neu aus Ausstellung
- Leichte Lackschäden



VERKAUFT

Bezeichnung	BS 180 G
Schneidleistung rund	180 mm
Schneidleistung vierkant	260 x 180 mm
Gehrung	+45°
Gehrungsschnitte rund	125 mm
Gehrungsschnitte vierkant	105 x 120 mm
Schnittgeschwindigkeit	39 / 66 / 82 m/min mit Getriebe
Sägebandlänge	2.360 x 510 x 1.140 mm
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 750 W
Abmessungen (L x T x H)	1.300 x 560 x 1.120 mm
Gewicht	175 kg
Artikelnummer	130 1180

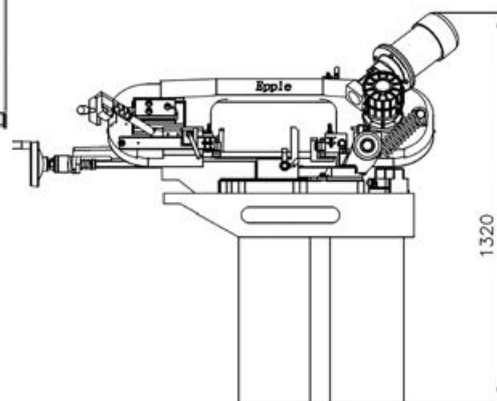
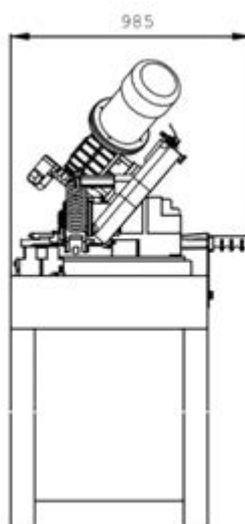
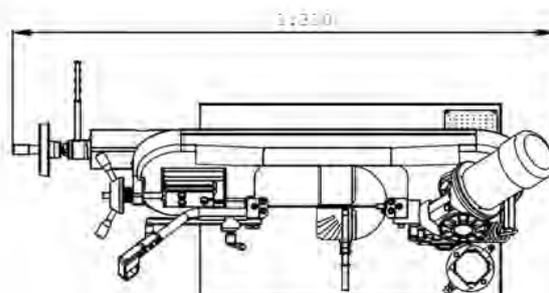
- » Hohe Verarbeitungsqualität und Ausstattung
- » Getriebezahnräder genärtet und geschliffen
- » Gehrungsschwenkbereich bis rechts +45°
- » Kühlmittelauffangwanne und Kühlmittleinrichtung
- » Materialanschlag
- » Robustes Untergestell für den harten Alltagseinsatz
- » Gehrungseinstellung durch Winkeleinstellung der Spannstockbacken

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

BS 210 GF

METALLBANDSÄGE

- Mustermaschine mit digitaler Geschwindigkeitsanzeige



BS 210 GF
EUR 1.990,-
 EUR 2.368,10 inkl. USt.

VERKAUFT

Bezeichnung	BS 210 GF
Schneidleistung rund	70 mm
Schneidleistung vierkant	200 x 150 mm
Gehrung	45° / 60°
Gehrungsschnitte rund	115 mm / 70 mm
Gehrungsschnitte vierkant	125 x 110 mm
Schnittgeschwindigkeit	30 - 80 m/min
Sägebandlänge	2.110 x 20 x 0,9 mm
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 750 W
Abmessungen (L x T x H)	1.590 x 630 x 1.730 mm
Tischhöhe Materialzufuhr	920 mm
Gewicht	210 kg
Artikelnummer	230 1210

- » Gehäuse mit gehärteter und geschliffener Schneckenwelle
- » Stufenlose Drehzahlregelung
- » Kühlmittelwanne und Kühlmittelrichtung
- » Stufenlose Schnittgeschwindigkeit / Frequenzkonverter
- » Stufenlose, hydraulische Absenkung des Sägebügels
- » Gehrungsschwenkbarer Sägebügel
- » Automatische Endabschaltung
- » Materialanschlag
- » Schnellspannschraubstock
- » Schwanenhals Bedienpult
- » Thermosicherung und Unterspannungsauslöser
- » Materialauflage
- » Robustes Untergestell für den harten Alltagseinsatz

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
 Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

MINICUT

METALLBANDSÄGE

• Mustermaschinen



MINICUT
EUR 300,-
EUR 357,00 inkl. USt.

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

E - BS 320 PREMIUM-LINE

METALLBANDSÄGE

- Neumaschine auf Messe ausgestellt
- Schwergängiger Sägearm

PREMIUM-LINE



E-BS 320

EUR 6.450,-

EUR 7.675,50 inkl. USt.

Bezeichnung	E - BS 320
Schneidleistung rund	320 mm
Schneidleistung flach	400 x 220 mm
Schneidleistung vierkant	320 x 320 mm
Gehrungsschnitt 45°	rund 280 mm flach 280 x 200 mm vierkant 260 x 260 mm
Gehrungen	bis 45°
Schnittgeschwindigkeit	20 - 100 m/min
Sägebandlänge	3.660 x 27 x 0,9 mm
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 1,5 kW
Einlaufhöhe	640 mm
Abmessungen (L x T x H)	1.900 x 850 x 1.300 mm
Gewicht	570 kg
Artikelnummer	330 0320

- » Kühlmittleinrichtung
- » Spänebürste
- » Stufenlose Verstellung der Schnittgeschwindigkeit
- » Materialanschlag
- » Manueller Sägebetrieb
- » Schnellspannschraubstock
- » Robustes Untergestell für den harten Alltagseinsatz
- » Thermischer Überlastungsschutz

OPTIONALES ZUBEHÖR

- » Rollenbahn
- » Mikroschmiereinrichtung
- » Servovorschub

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Schleifen

DS 150

DOPPELSCHLEIFMASCHINE

- Leichte Lackschäden
- In Originalverpackung



- » Stabile Qualitäts-Doppelschleifmaschine für die professionelle Berarbeitung von Werkstücken aus Metall
- » Für den Dauereinsatz geeignet
- » Massive, standfeste Ausführung mit wartungsfreien Elektromotoren
- » Hohe Laufruhe und lange Lebensdauer durch gewuchteten Rotor mit Qualitätskugellagern
- » Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- » Schutz vor Funkenflug durch 2 Makrolonabdeckungen
- » Verstellbare und massive Werkstückauflage

VERKAUFT

Bezeichnung	DS 150
Abmessungen Schleifscheibe	Ø 150 x 20, Ø 16 mm
Drehzahl	2.850 min-1
Motorleistung	230 V / 500 Watt
Abmessungen (L x T x H)	410 x 200 x 295 mm
Gewicht	16 kg
Artikelnummer	226 2150

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

ISM 250 F

BANDSCHLEIF- UND POLIERMASCHINE

• Ausstellungsmaschine



- » Stufenlose Drehzahlregelung
- » Schnelles und einfaches Entgraten und/oder Polieren auch von komplexen Profilen
- » Kräftiges Durchzugsvermögen durch leistungsstarken Antriebsmotor
- » Unkomplizierter, werkzeugloser Schleifbandwechsel
- » Untergestell mit abschließbarer Tür
- » Werkzeugfach im Lieferumfang enthalten
- » Individuell schwenkbarer Schleifarml mit Absauganschluss
- » Geeignet zum Schleifen, Polieren und Bürsten von Metall, Kunststoff und NE-Metallen wie z.B.: Kupfer, Bronze, Aluminium, Messing, usw.

ISM 250 F

EUR 2.500,-

EUR 2.975,00 inkl. USt.

Bezeichnung	ISM 250 F
Abmessungen Schleifband rechts	50 x 2.000 mm
Abmessungen Polierscheibe links	250 x 50 mm
Drehzahl (stufenlos)	200 - 2.800 min-1
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.160 x 700 x 1.850 mm
Gewicht	150 kg
Artikelnummer	225 9000

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

BSM 150

BANDSCHLEIFMASCHINE

- Leichte Lackschäden
- In Originalverpackung



BSM 150
EUR 1.950,-
EUR 2.320,50 inkl. USt.

Bezeichnung	BSM 150
Bandabmessungen	150 x 2.000 mm
Kontaktscheibe	250 x 150 mm
Bandgeschwindigkeit	37 m/sec
Planschleiftisch	150 mm durchgehend
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 3 kW
Abmessungen (L x T x H)	500 x 1.000 x 1.100 mm
Gewicht	124 kg
Artikelnummer	225 5150

- » Vibrationfreier Lauf
- » Schnellverstellung für vertikale und horizontale Position
- » Durchgehende Planschleiffläche durch einfaches Öffnen der Abdeckung
- » Schleifband Schnellspannung
- » Durchzugsstarker Motor
- » Schnellspannung für das Schleifband

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

BSM 150 - 2

BANDSCHLEIFMASCHINE

- Ausgebesserte Lackschäden
- Reparaturschaden -> Schnellverstellung der Schleifposition nicht möglich
- Starr, nicht neigbar



BSM 150 - 2
EUR 990,-
EUR 1.178,10 inkl. USt.

Bezeichnung	BSM 150 - 2
Bandabmessungen	150 x 2.000 mm
Kontaktscheibe	250 x 150 mm
Bandgeschwindigkeit	37 m/s
Planschleiftisch	150 mm durchgehend
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 2,3 kW / 3 kW
Abmessungen (L x T x H)	500 x 1.000 x 1.100 mm
Gewicht	124 kg
Artikelnummer	225 6150

- » 2-Stufen Motor
- » Vibrationsfreier Lauf
- » Schnellverstellung für vertikale und horizontale Position
- » Durchgehende Planschleiffläche durch einfaches Öffnen der Abdeckung
- » Durchzugsstarker Motor
- » Schnellspannung für das Schleifband

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.

Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

BGU MBS 751

BANDSCHLEIFMASCHINE

• Neumaschine aus Auflösung



VERKAUFT

Bezeichnung	BGU MBS 751
Bandabmessungen	75 x 2.000 mm
Kontaktscheibe	250 x 75 mm
Bandgeschwindigkeit	37 m/s
Planschleiftisch	75 mm durchgehend
Antrieb	400 V , 16 A CE-Stecker
Antriebsleistung	4,0 kW P2
Gewicht	96 kg

- » Schnellverstellung für waagrecht- oder Schrägposition
- » Vibrationsfreier Lauf
- » Durchgehende Planschleiffläche
- » Die Bandgeschwindigkeit von 37 m/s ermöglicht eine außergewöhnlich hohe Schleifleistung
- » Zeitsparendes Entgraten
- » 250 mm große Kontaktscheibe
- » Auffangen der Schleifspäne über Späneleitkanal
- » Absonderung der Schleifspäne in einen Spänekasten

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

MUSTERMASCHINE

SCHLEIFBOCK

• Mustermaschine mit Licht



VERKAUFT

Schleifbock
EUR 119,00
EUR 119,00 inkl. USt.

Bezeichnung	Musterschleifbock
Leerlaufdrehzahl	2.850 /min
Scheibe 1 - Größe	200 x 19 x 15,88 mm 60 K
Scheibe 2 - Größe	200 x 19 x 15,88 mm 36 K
Motorleistung	230 V / 370 W / 50 Hz
Gewicht	16,5 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

MUSTERMASCHINE

SCHLEIFBOCK

• Mustermaschine



Schleifbock
EUR 150,-
EUR 178,50 inkl. USt.

Bezeichnung	Musterschleifbock
Leerlaufdrehzahl	2.850 /min
Trocken-Schleifscheibe	Ø 150
Nass-Schleifscheibe	Ø 200
Motorleistung	230 V / 250 W / 50 Hz
Gewicht	16,5 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Metallumform- maschinen

U B M

UNIVERSALBIEGER

• Messemaschine



- » Zum Winkel-, Rund-, Reifen- und Spiralbiegen
- » Ideal für Werkstätten und Heimwerker
- » Geeignet z.B zur Herstellung von Tür- und Balkongittern, Schmiedeisen-, Stahl-, Kupfer- und Messingprodukten

UBM
EUR 350,-
EUR 416,50 inkl. USt.

Bezeichnung	UBM
Bandstahl - Radiusbiegen	8 x 50 mm
Bandstahl - Scharfbiegen	6 x 50 mm
Rundstahl	16 mm
Vierkantstahl	6 x 16 mm
Betonstahl	12 mm
Arbeitshöhe	960 - 1.200 mm
Fußabmessungen	240 x 240 mm
Abstand Montagelöcher	195 x 195 mm
Gewicht	35 kg
Artikelnummer	225 0100

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Abkantmaschinen

AKB 2.020 - 1,5 ES

ABKANTBANK

- Messemaschine
- Lackschäden



- » Ideal für Industrie und Handwerk
- » Klares Design und hochwertige Verarbeitung
- » Bedienung über Wahltatser und Fußpedal
- » Oberwange mit Fußbedienung, dadurch bleiben die Hände frei

Ausführung ES = zusätzlich Oberwange segmentiert

- » Selbstschmierende Gleitlager
- » Weite Öffnung zwischen Ober- und Unterwange von bis zu 100 mm
- » Biegewinkeleinstellung über Skalenring mit Sensor
- » Elektrische Verstellung der Oberwange und Schwenkung der Unterwange

AKB 1.020-1,5 ES
EUR 6.950,-
EUR 8.270,50 inkl. USt.

- » Biegeleistungsangabe bezieht sich auf 24 kg/m² Blechbiegegrenze
- » Blechstärke für VA: Faktor 0,5
- » Blechstärke für Aluminium: Faktor 1,2

Bezeichnung	AKB 1.020 - 1,5 ES
Abkantlänge	max. 2.000 mm
Blechstärke	max. 1,5 mm
Biegewinkel	0° - max. 135 °
Durchlass	100 mm
Motorleistung Pressen	0,37 kW
Motorleistung Abkanten	0,75 kW
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 0,75 kW
Abmessungen (L x T x H)	2.830 x 760 x 1.420 mm
Gewicht	925 kg
Artikelnummer	125 3202

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

E - A K B - S 2.540 - 0,8

ABKANTBANK

- Messemaschine
- Leichte Lackschäden

PREMIUM-LINE



Manuelle Abkantbank mit zusätzlicher Blechschere um dünne Bleche bis 0,8 mm (auch z. B. Kupfer, Aluminium oder Zinkblech) in einem Arbeitsgang zu Kanten und Schneiden.

VERKAUFT

Bezeichnung	E-AKB-S 2.540 - 0,8
Abkantlänge	max. 2.540 mm
Blechstärke	max. 0,8 mm
Biegewinkel	max. 110°
Abmessungen (L x T x H)	3.000 x 750 x 850 mm
Gewicht	350 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Rundbiege-/ Walzenmaschinen

P W 3 0 H V

P R O F I L W A L Z E

- Lackschäden durch Messe und Ausstellung
- Auf Originalpalette



- » Stabiler Rahmen aus Gusseisen
- » Zahnräder aus Vollmaterial gefräst
- » Gehärtete und geschliffene Walzen
- » Wellen aus Spezialstahl, gehärtet und geschliffen
- » Millimeterskala zur Einstellung der Druckwalzen
- » Geschliffene und doppelt abgestützte Antriebswellen, die sich in gegenüberliegenden Kegellagern drehen
- » Auf gehärteten und geschliffenen Gleitschuhen gleitender Zentralblock aus einem Stück
- » Die Gleitschuhe sind am Maschinenuntergestell untergebracht
- » Längsvorrichtungen zur Werkstückablage und Ausrichtung
- » Mechanische Zustellung, 2 Mitnahmewalzen

VERKAUF

Bezeichnung	PW 30 HV
Achsendurchmesser	30 mm
Rollendurchmesser	118 - 148 mm
Kopf umlegbar für horizontale Nutzung	Ja
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 0,75 kW
Drehzahlen Walzen	4 U/min
Abmessungen (L x T x H)	1.000 x 620 x 1.360 mm
Gewicht	224 kg
Artikelnummer	225 1530

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

P W 4 0 H V

PROFILWALZE

• Neumaschine aus Ausstellung und Messe



- » Schwere Ausführung
- » Millimeterskala zur Einstellung der Druckwalzen
- » Breite für Rundstahl, Vierkantstahl und Rohre bis 30 mm stufenlos verstellbar
- » Geschliffene und doppelt abgestützte Antriebswellen, die sich in gegenüberliegenden Kegellagern drehen
- » Auf Gleitschuhen gleitender Zentralblock aus einem Stück
- » Die Gleitschuhe sind am Maschinenuntergestell untergebracht
- » Längsvorrichtungen zur Werkstückablage und Ausrichtung
- » Mechanische Zustellung, 2 Mitnahmewalzen

ROLLENSÄTZE



- Rollensätze für bestimmte Abmessungen finden Sie in unserem Hauptkatalog auf Seite 213
- Optionale Kunststoffrollensätze auf Anfrage

VERKAUFT

P W 4 0 H V
EUR 2.250,-
EUR 3.391,50 inkl. USt.

Bezeichnung	PW 40 HV
Achsendurchmesser	40 mm
Rollendurchmesser	126 - 168 mm
Kopf umlegbar für horizontale Nutzung	Ja
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 2,2 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.560 x 1.240 x 860 mm
Gewicht	425 kg
Artikelnummer	225 1540

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Schneiden

TFS 1.050-1,0

TAFELSCHERE

- Neumaschine aus Ausstellung und Messe
- Leichte Lackschäden



- » Sehr stabile und robuste Konstruktion
- » Rückzug der Schneide über Feder
- » Mit manuellem Niederhalter für perfekte Schnittergebnisse
- » Großer Arbeitstisch
- » Ablagefach
- » Über Handkurbel verstellbarer Parallelanschlag
- » Hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis

- » Schneidleistung bezieht sich auf 24 kg/m² Blechbiegegrenze
- » Blechstärke für VA: Faktor 0,5
- » Blechstärke für Aluminium: Faktor 1,2

TFS 1.050-1,0
EUR 1.590,-
EUR 1.892,10 inkl. USt.

Bezeichnung	TFS 1.050 - 1,0
Blechstärke	max. 1 mm
Arbeitsbreite	1.000 mm
Abmessungen (L x T x H)	1.500 x 1.275 x 1.500 mm
Gewicht	240 kg
Artikelnummer	225 0715

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



Pressen

HWP-E 30 T

UNIVERSELLE HYDRAULIKPRESSE

- Ausgebesserte Lackfehler
- In Originalverpackung



- » Für alle Reparatur- und Montagearbeiten, Richten von Achsen, Trägern, Wellen, Aus- und Einpressen von Lagern, Bolzen und Buchsen, Press- und Quetscharbeiten, Belastungstests und Schweißprobenprüfungen
- » Stabile Schweißkonstruktion
- » Robuster Rahmen mit Lochung für die Verstellung des Pressentisches
- » Zuverlässige, besonders präzise Hydraulik aus europäischer Fertigung
- » Mit festem verchromten Zylinderkolben
- » Pressdruck über Manometer ablesbar
- » Mit beschleunigtem Vorlauf und Rücklauf des Kolbens

HWP-E 30 T

EUR 2.950,-

EUR 3.510,50 inkl. USt.

Bezeichnung	HWP-E 30 T
Biegepresse	30 t
max. Druck	75 bar
Arbeitshub	200 mm
Ausladung	500 mm
Tischgröße	400 x 300 mm
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 3 kW
Abmessungen (L x T x H)	950 x 400 x 1.400 mm
Gewicht	420 kg
Artikelnummer	225 9030

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

E - W P 7 7 5 - 3 0

UNIVERSELLE HYDRAULIKPRESSE

• Messemaschine in sehr gutem Zustand



PREMIUM-LINE



ABB.: Zylinder mit Werkzeug

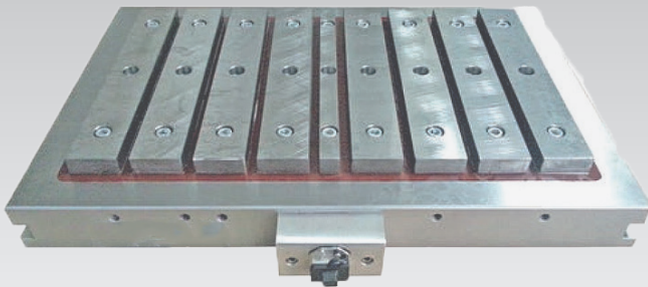
VERKAUFT

- » Stahl-Schweißkonstruktion
- » Einfache Bedienung
- » Beliebige Stopp-Position
- » Druckanzeige
- » Sicherheitsventil gegen Überlast
- » Tisch höhenverstellbar
- » Steuerung mit spezieller Joystick

E-WP 775-30
EUR 3.740,-
EUR 4.450,60 inkl. USt.

Bezeichnung	E-WP 775-30
Biegedruck	30 t
max. Druck	244 bar
Arbeitshub	200 mm
Zylinderabmessungen	125 x 80 mm
Arbeitsgeschwindigkeit	5 mm/sec
Motorleistung	400 V / 50 Hz / 3 kW
Abmessungen (L x T x H)	1.500 x 700 x 2.015 mm
Gewicht	400 kg
Artikelnummer	360 4775

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

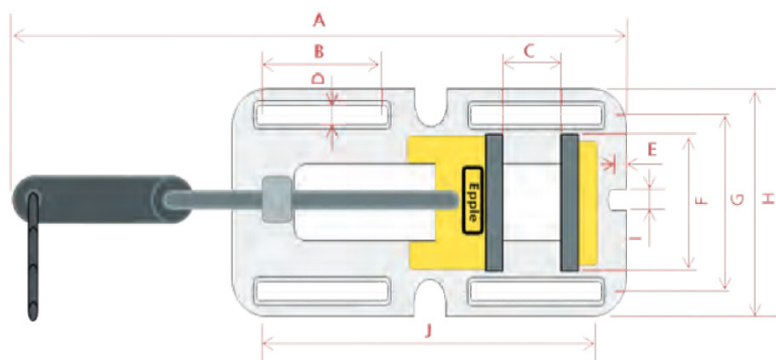


Zubehör

MSI 200

SCHRAUBSTOCK

- Neu
- Leichte Lackschäden



- Bohrmaschinenschraubstöcke in Industriequalität
- Handgeschabte Führungsflächen
- Hochwertiger Gusskörper
- Stabile und gut geführte bewegliche Backen - dadurch kein Kippen
- Auswechselbare Prismenbacken
- Verschiedene Positioniermöglichkeiten aufgrund von Langlöchern im Schraubstockfuß

MSI 200
EUR 199,-
EUR 236,81 inkl. USt.

Bezeichnung	MSI 200
A	578 - 788 mm
B	163 mm
C	200 mm
D	16 mm
E	28 mm
F	200 mm
G	250 mm
H	290 mm
I	14 mm
J	406 mm
Gewicht	35 kg
Artikelnummer	121 2200

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

MUSTER

ROLLENBAHN

- Musterrollenbahn
- Stabile Ausführung



Höhenverstellbarer Materialständer für
Materialablage und Materialzuführung von Werkstücken.

- Handlingsystem für das Auflegen von langen und schweren Teilen
- Einsetzbar für Metallbandsägen, Tischkreissägen usw.
- Rollenbahn mit stufenloser Höhenverstellung und Arretierung
- Sichere und hochbelastbare Werkstückauflage durch robuste, druckresistente Stahlrollen
- Massive Konstruktion aus mehrfach gekantetem Spezialprofil

Rollenbahn
EUR 350,-
EUR 416,50 inkl. USt.

Bezeichnung	
Tragrollendurchmesser	60 mm
Tragrollenbreite	360 mm
Statische Tischbelastung	500 kg
Höhe verstellbar	650 - 950 mm
Abmessungen (L x T x H)	1.500 x 440 x 650 - 950 mm
Gewicht	30 kg

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.

MS 100 SCHRAUBSTOCK

- Neu
- Leichte Lackschäden



- Auswechselbare Prismenbacken
 - Standfüßchen für kraftvolles Spannen
 - Leichtgängige und exakte Ballenführung auch bei hoher Axiallast
 - Die vielseitige Trag- und Spannmöglichkeit durch großformatige Gleitflächen
- # VERKAUFT

MS 100
EUR 35,-
EUR 41,65 inkl. USt.

Bezeichnung	MS 100
Backenbreite	100 mm
Spannweite	105 mm
Gewicht	4 kg
Artikelnummer	120 0100

Alle Sonderverkaufsmaschinen werden in unserer Werkstatt geprüft. Die unter Sonderverkauf aufgeführten Produkte bedürfen unserer ausdrücklichen Auftragsbestätigung. Der Zwischenverkauf ist vorbehalten. Preisstellung ab Werk Wiesensteig.
Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen.



48 Jahre Epple Maschinen[®]

Mittlerweile in der zweiten Generation mit mehr als 35 Jahren Auslandserfahrung bietet Epple Maschinen[®] qualitativ hochwertige Metall- und Blechbearbeitungsmaschinen in einem außergewöhnlich gutem Preis-Leistungsverhältnis.

Seit Gründung im Jahr 1976 besteht das umfangreiche Lieferprogramm aus Eigenentwicklungen, sowie Auftragsfertigung bei sorgfältig ausgewählten Herstellern, sowie Joint-Venture Firmen. Durch langjährige Beziehungen können die hohen Qualitätsansprüche erzielt werden. Somit ist es möglich, Produkte innerhalb eines Preis-Leistungsverhältnisses in einer Qualität herzustellen, denen unsere Kunden seit über 48 Jahren vertrauen.

Jahrzehntelange Erfahrungen dienen der ständigen Weiterentwicklung

Die Erkenntnisse aus unseren jahrzehntelangen Erfahrungen dienen der ständigen Weiterentwicklung und Verbesserung unserer Produkte. Ein reger Austausch von der Planungsphase bis zum fertigen Produkt durch unser technisch hochqualifiziertes Team ist für uns von größter Bedeutung. Schon während des Produktionsprozesses werden die Produkte durch unser Qualitätsmanagement kontrolliert. Dadurch erhalten Sie bei Epple Maschinen[®] ausgereifte, hochwertige Maschinen zu einem außergewöhnlich guten Preis-Leistungsverhältnis.

Entwicklung und Konstruktion

Bei Planung und Entwicklung neuer **Epple Maschinen[®]** gehen wir sowohl kundenorientiert als auch innovativ vor. So halten wir seit Jahren unsere hohe Stellung auf dem stetig wandelnden, weiterentwickelnden Werkzeug- und Blechbearbeitungsmaschinenmarkt.

Um die Produktzufriedenheit von **Epple Maschinen[®]** sicherzustellen, werden an allen Produkten anwendungstechnische Prüfungen durchgeführt.



Serienfertigung - Blick in die Montagehalle

Produktion

Epple Maschinen[®] werden nach unseren speziellen Vorgaben unter hohen Qualitätsanforderungen mit direktem Eingriff in die Produktion hergestellt. Durch ständige Kontrollen bei der Herstellung und beim Warenausgang, sowie kontinuierlichen Einfluss an Verbesserungsvorschlägen und -prozessen, wird die Qualität von Epple Maschinen[®] sichergestellt. Wir betrachten dies als unverzichtbaren Bestandteil der Qualitätssicherung für die Zufriedenheit unserer Kunden.

Qualität

Durch den Qualitätsstandard und das sehr gute Preis- Leistungsverhältnis sind **Epple Maschinen**[®] auf dem Markt in vielen Branchen gefragte Produkte.

Zertifizierung und technische Dokumentation

Epple Maschinen[®] sind gemäß den einschlägigen Normen hergestellt und haben eine aussagekräftige Bedienungsanleitung auf dem aktuellen Stand.

Beratung, Vertrieb und Lieferung

Beratung, Vertrieb und Lieferung von **Epple Maschinen**[®] erfolgt im In- und Ausland durch gut sortierte Fachhändler und regionale Partner. Gerne nennen wir Ihnen den für Sie nächstgelegenen Fachhandelspartner. Unser eigener Außendienst steht allen Interessenten für Beratungen zur Verfügung.

Fachhändler

Durch unser Fachhändler-Vertriebsnetz haben Sie einen Ansprechpartner in Ihrer Nähe, der Beratung und After-Sales-Service garantiert. Unser Serviceteam steht Ihnen gerne zur Verfügung - selbstverständlich ohne teure Hotlinenummer.

Auslandspartner

Epple Maschinen[®] hat aufgrund fachlicher Kompetenz, eines guten Preis-Leistungs-Verhältnisses und einer langjährigen Erfahrung einen hohen Bekanntheitsgrad und einen guten Namen auf dem europäischen Markt erreicht. Auch außerhalb Europas arbeiten wir mit fachkundigen Partnern zusammen.

Lieferfähigkeit

Epple Maschinen[®] verfügt am Firmensitz in Wiesensteig über ein großes Lager, was eine hohe Lieferfähigkeit ermöglicht. Aufträge werden in kürzester Zeit bearbeitet, Maschinen, welche nicht nach speziellen, auftragsbezogenen Kundenwünschen produziert werden, können innerhalb weniger Tage ausgeliefert werden.

Ein umfangreiches Ersatzteillager stellt sicher, dass Produkte von Epple Maschinen[®] über Jahre hinweg und teilweise Jahrzehnte verwendet werden können.

Einweisungen und Schulungen

Epple Maschinen[®] sind für einfache Handhabung konzipiert. Trotzdem empfiehlt sich eine Schulung bei manchen Modellen. Daher können Sie über Fachhändler vor Ort oder in unserer Firmenzentrale Einweisungen oder Schulungen in die Maschinenfunktionen bestellen.

48 Jahre Epple Maschinen®

Seit der Gründung 1976 gehört zur Firmenkultur von **Epple Maschinen®**, Produkte für unterschiedliche Ansprüche zu einem bestmöglichen Preis-Leistungsverhältnis anzubieten. Um Ihnen die Auswahl zu erleichtern, die für Ihren Einsatzzweck passende Maschinen zu finden, haben wir unsere Marke **Epple Maschinen®** in drei Produktbereiche und Preiskategorien aufgeteilt: Standard, PREMIUM-Line und HIGHLINE.

Epple Maschinen® werden nach unseren speziellen Vorgaben seit Jahren unter hohen Qualitätsanforderungen und direktem Eingriff in die Produktion hergestellt. Es gibt ähnliche Produkte auf dem Markt, die lange nicht die Qualitätsstandards von **Epple Maschinen®** erreichen. Viele Maschinen aus dem Standard-Programm von **Epple Maschinen®** werden deswegen teilweise auch seit Jahren kopiert. Entscheiden Sie sich für die Originalen von **Epple Maschinen®**.

Produktlinie Standard*

Maschinen aus China/Taiwan für den preisbewussten, professionellen Handwerker und Industriebetrieb (* siehe S. 320).

Produktlinie PREMIUM-Line für den anspruchsvollen Anwender.

Alle Maschinen der PREMIUM-Line Serie werden von namhaften, westlich-industriellen Herstellern mit jahrzehntelanger Erfahrung für die Marke **Epple Maschinen®** hergestellt. Die Maschinen sind geprägt durch ein hohes Maß an Stabilität, Bedienerfreundlichkeit und Funktionalität. Eigenschaften, die entscheidend zu professionellen Arbeitsergebnissen beitragen.

NEU

im Katalog (Auszug, nicht vollständig)



Tisch-Getriebebohrmaschine, S. 22



Radialbohrmaschine, S. 32



Werkzeugfräsmaschine, S. 45



Bettrfräsmaschine, S. 56



Metallbandsäge, S. 82



Kreissäge, S. 130



Kreissäge, S. 132



Kreissäge-Vollautomat, S. 133

NEU

im Katalog (Auszug, nicht vollständig)



Bandschleifmaschine, S. 144



Bandschleifmaschine, S. 144



Flach- und Polierschleifmaschine, S. 149



Rohrbiegemaschine, S. 155



Manuelle Abkantbank mit Rollschere, S. 175



3-Walzen-Rundbiegemaschine, S. 188



Hydraulische 3-Walzen-Rundbiegemaschine, S. 191



Motorische 4-Walzen-Rundbiegemaschine, S. 198



Hydraulische Profilwalze, S. 215



Manuelle Ausklinkmaschine, S. 231



Motorische Tafelschere, S. 241



Präzisions-Plasmaschneidmaschine, S. 248



Hydraulische Horizontalpresse, S. 266



Vertikale Hydraulikpresse, S. 267



Universelle-Hydraulikpresse, S. 277



Gesenkbiegepresse, S. 280



Schweißpositionierer, S. 286



Kantenfräsmaschine, S. 288

Hauptkatalog

Im vorliegenden Hauptkatalog 2024 sind die wesentlichen Daten der Produkte von Epple Maschinen® aufgeführt. Der Hauptkatalog steht Ihnen auch in mehreren Sprachen online zur Verfügung.

Homepage-Auftritt

Unsere Internetpräsentation finden Sie unter

www.epple.com



Messen und Ausstellungen

Epple Maschinen® sind seit vielen Jahren Aussteller auf bedeutenden Fachmessen in Deutschland präsent. Außerhalb Deutschlands finden Sie Epple Maschinen® bei Vertriebspartnern und auf etlichen Messen.

Unsere globale Präsenz wird durch ein Netzwerk von Importeuren, Fachhändlern, Handelspartnern und Dienstleistungsbetrieben stetig ausgebaut.



Werbemittel

Unsere mit modernstem Equipment ausgestattete, eigene Werbeabteilung bietet dem Handel professionell gestaltete Flyer, Plakate, Wandkalender und Werbemittel usw. an.



Sonderverkauf

Am Firmensitz Wiesensteig bieten wir Ihnen einen Sonderverkauf geprüfter, funktionstüchtiger Maschinen zu reduzierten Preisen z.B. 2.Wahl-Maschinen, Maschinen mit Transportschäden, Auslaufmodelle, Mustermaschinen und vereinzelt Gebrauchtmachines an.

Diese Sonderverkaufsmaschinen finden Sie unter www.epple.com/aktionen/sonderverkauf.html

LEASING - GANZ EINFACH



Bereits ab € 2.000,- können Epple Maschinen® durch Leasing finanziert werden.

Vorteile durch Leasing:

- **Liquidität**
Sie schonen Ihr Eigenkapital, Ihre liquiden Mittel und die Kreditlinie bei Ihrer Hausbank. Im Gegensatz zum Kauf führt Leasing nicht zur sofortigen Belastung der Liquidität im Investitionszeitpunkt.
- **Feste, gleichbleibende Kosten**
Die Leasinganzahlungen sind festgelegt und bieten Ihnen daher eine sichere Kalkulationsgrundlage.
- **Kostenaufwand**
Leasing wird der „pay-as-you-earn“-Bedingung gerecht, bei entsprechendem Einsatz der Maschine bezahlt diese sich selbst durch monatlichen Ertrag.
- **Bilanzierung**
Leasing ist bilanzneutral, d. h. Ihre Bilanzrelationen ändern sich nicht.
- **Steuern**
Es fallen keine investitionsbezogenen Steuern an.
- **Nutzung**
Sie besitzen uneingeschränktes Nutzungsrecht an der Maschine. Garantieleistungen bleiben in vollem Umfang erhalten.

Ihr persönliches, für Sie zugeschnittenes Leasingangebot erhalten Sie auf Anfrage.

PRODUKTVIDEOS



Epple Maschinen www.epple.com **EppleMaschinen** 325 Abonnenten **ABONNIEREN**

ÜBERSICHT VIDEOS PLAYLISTS KANÄLE DISKUSSION KANALINFO

Entdecken Sie unsere Produktvideos

auf unserem YouTube Kanal unter:
<https://www.youtube.com/user/EppleMaschinen>

und auf unserer Homepage unter:
<http://www.epple.com/unternehmen/produktvideos.html>



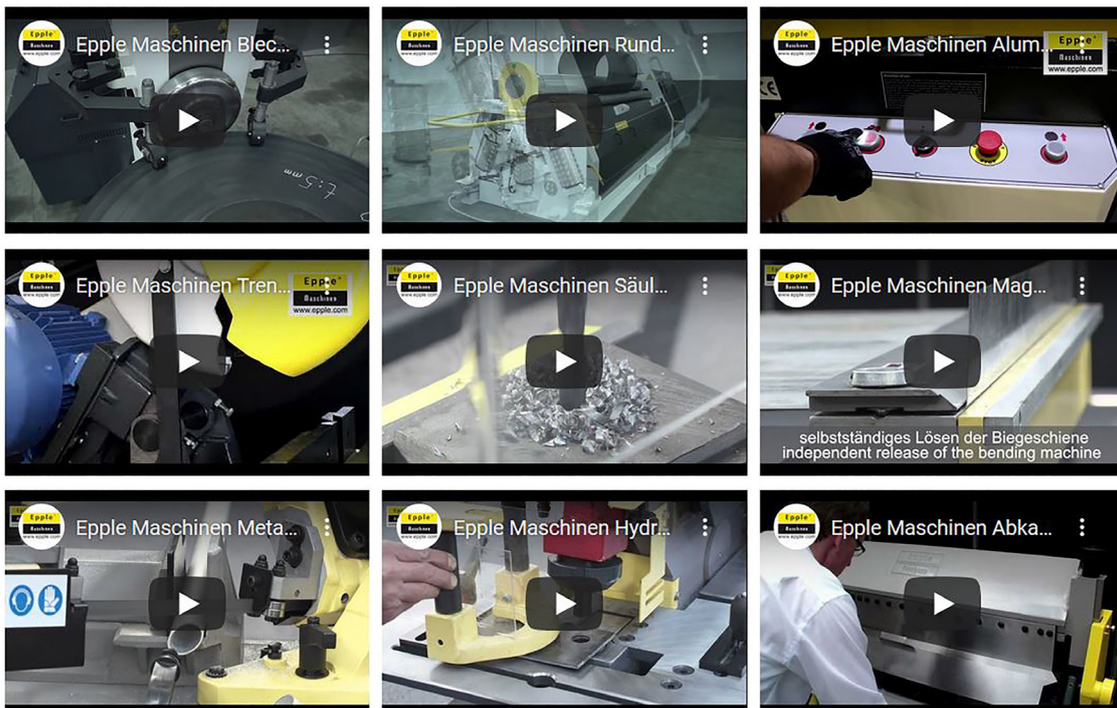
Deutsch

[AGB](#) [Kontakt](#) [Impressum](#) [Datenschutz](#)

Epple
Maschinen

[Startseite](#) [Produkte](#) [News](#) [Aktionen](#) [Messen](#) [Download](#) [Unternehmen](#) [Kontakt](#)

Produktvideos



MASCHINEN FÜR HANDWERK UND INDUSTRIE

METALL- UND BLECHBEARBEITUNGSMASCHINEN



LEASING GANZ EINFACH

Bereits ab € 2.000,- können Epple Maschinen® durch Leasing finanziert werden.
Ihr persönliches Leasingangebot erhalten Sie auf Anfrage.



SEIT 48 JAHREN IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER

EPPLER MASCHINEN* VON IHREM FACHHÄNDLER

Epple Maschinen GmbH

Auf der Breite 2-14

D - 73349 Wiesensteig

Telefon: <+49> 07335 - 9243 - 0

Telefax: <+49> 07335 - 9243 - 300

E-Mail: info@epple.com

www.epple.com