

Bitte blättern

In der Zweiseitenansicht können Sie blättern
wie in einem gedruckten Katalog

Epple[®]

Maschinen

www.epple.com

SONDERAUSFÜHRUNG 2024/2025

CLEVER-LINE

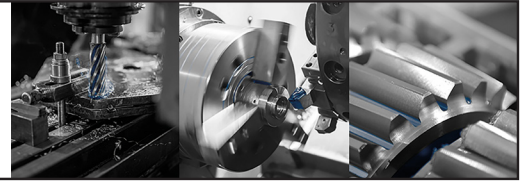
Unsere

CLEVER-LINE

SONDERAUSFÜHRUNG 2024/25

Maschinen für den Profi und Handwerker

Seit 48 Jahren Ihr zuverlässiger Partner



Polieren - Sägen - Drehen - Fräsen - Schneiden - Zubehör



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 an Gewerbetreibende möglich.

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.

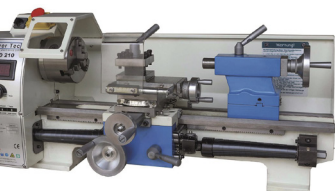
Alle angegebenen Preise sind zum Zeitpunkt der Drucklegung des Katalogs kalkuliert. Aufgrund der aktuellen Preissituation sind alle Preise unverbindlich, freibleibend und können zum Zeitpunkt der Bestellung abweichen.



POLIEREN

P 200 C

3



SÄGEN

C-HBS 125 GS

4

DREHEN

C-MD 210

5

C-MD 240 / C-MD 290

6

FRÄSEN

C-BFM 25 VARIO / C-BFM 32 VARIO

7

C-BFM 45

8



SCHNEIDEN / ZUBEHÖR

HS 800 / KÜHLMITTELSYSTEM

9

Die neue Sonderausführung für den Profi und Handwerker - **Epple Maschinen® CLEVER-Line**:

Alle Produkte aus der Produktlinie CLEVER sind für den professionellen Endanwender ausgelegt. Die Maschinen sind geprägt durch ein hohes Maß an Robustheit, Bedienerfreundlichkeit und Funktionalität.

Eigenschaften die für den Einsatz im Handwerk zu professionellen Arbeitsergebnissen beitragen. Alle CLEVER-Line Produkte zeichnen sich durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis aus.

POLIERBOCK P 200 C CLEVER-LINE

CLEVER-LINE



POLIERMASCHINE P 200 C

Eignet sich optimal zur Oberflächenbearbeitung verschiedenster Materialien

- Schwere Ausführung und hochwertige Ausstattung, ideal für den Einsatz im Handwerk
- Ideal zum Mattieren, Polieren bis hin zu spiegelglatten Oberflächen von diversen Materialien mit Hilfe optional erhältlicher Polierscheiben und Polierpasten
- Abschließbarer EIN-AUS-Schalter nach IP54 mit Unterspannungsauslöser
- Inklusive Motor mit Kupferwicklung für lange Lebensdauer
- Serienmäßig mit Gummifüßen für vibrationsfreies Arbeiten
- Hohe Laufruhe durch gewuchteten Rotor mit Qualitätskugellagern
- Formschöner Maschinenkörper aus hochwertigem Druckguss hergestellt
- Geeignet zum Polieren von Metall, Kunststoff und NE-Materialien

| Bezeichnung | P 200 C |
|----------------------------------|--------------------|
| Polierscheibe Ø | 200 x 20 mm |
| Bohrung | 16 mm |
| Drehzahl | 2.850 U/min |
| Motor-Abgabeleistung S1 100% | 0,9 kW |
| Motor-Aufnahmeleistung S6 40% | 1,25 kW |
| Spannung | 230 V |
| Abmessungen (LxBxH) | 580 x 250 x 270 mm |
| Gewicht | 19 kg |
| | P 200 C |
| EAN | 4260657652137 |
| Artikel-Nummer | 0226 0200 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 179,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 213,01 |

CLEVER-LINE

METALLBANDSÄGE C-HBS 125 GS CLEVER-LINE



METALLBANDSÄGE C-HBS 125 GS
Leichte, transportable Metallbandsäge.
Ideal für den mobilen Einsatz.

- Transportable Säge mit hoher Schnittpräzision
- Sicherer Transport durch Arretierung
- Sägebügel von 0° bis +60° schwenkbar, um winkelgenaue Schnitte zu ermöglichen
- Stufenlose Anpassung der Schnittgeschwindigkeit sowie verstellbarer Materialanschlag
- Ergonomisch geformter Tragegriff
- Winkelskala ermöglicht genaue Winkelschnitte

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Serienmäßig mit Bi-Metall-Sägeband
- Bodenplatte mit rutschsicheren Füßen
- Einstellbarer Materialanschlag

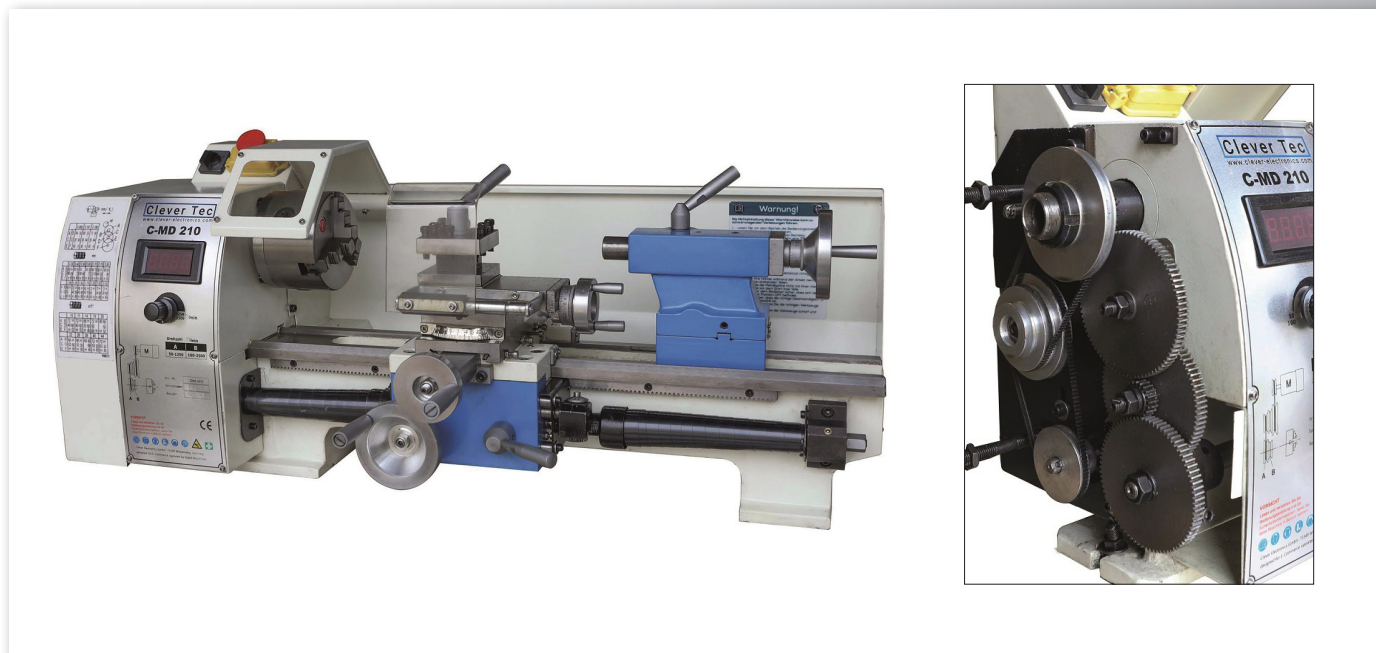
Hinweis

Die Säge ist ausschließlich zum Sägen von Stahl, Buntmetallen, Guss, nicht rostendem Stahl und Kunststoffen geeignet.
Das Verarbeiten von brennbaren Materialien ist ausdrücklich untersagt.

| Bezeichnung | C-HBS 125 GS |
|------------------------|--|
| Schneidleistung 0° | rund 125 mm flach 125 x 125 mm vierkant 120 mm |
| Schneidleistung 45° | rund 80 mm flach 80 x 80 mm vierkant 80 x 100 mm |
| Schneidleistung 60° | rund 45 mm flach 45 x 45 mm vierkant 45 x 45 mm |
| Gehrung | 0° - 60° |
| Schnittgeschwindigkeit | 38 - 80 m/min |
| Sägebandlänge | 1.435 x 12,7 x 0,65 mm |
| Motorleistung | 230 V / 50 Hz / 400 W |
| Abmessungen | 740 x 315 x 300 mm |
| Gewicht | 21 kg |

| | C-HBS 125 GS |
|------------------------------|---------------|
| EAN | 4260657652212 |
| Artikel-Nummer | 123 0125 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 389,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 462,91 |

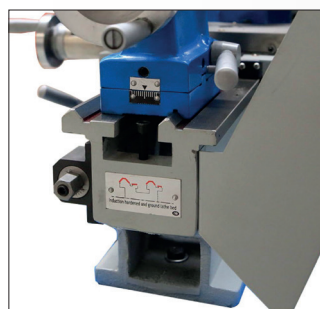
DREHMASCHINE C-MD 210 CLEVER-LINE



DREHMASCHINE C-MD 210

Mit stufenloser Drehzahlverstellung und digitaler Drehzahlanzeige

- Baureihe in modernem Design
- Gehärtete Spindelnase
- Rundlaufgenauigkeit < 0,015 mm in der Spindelnahe gemessen
- Breites Bett, induktiv gehärtet
- Leitspindelabdeckung für lange Lebensdauer
- Not-Aus-Schalter mit Unterspannungsauslöser
- Serienmäßig mit Rechts-/Linkslaufschalter
- Handräder mit Feinskalierung
- Der Drehzahlbereich ist abhängig von der Position des Antriebsriemens



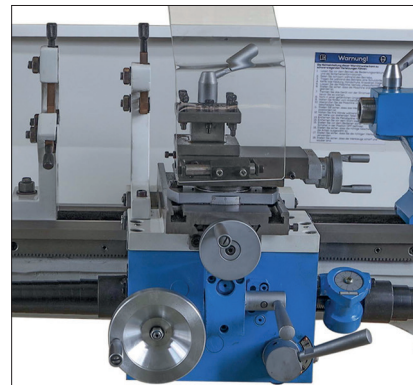
| Bezeichnung | C-MD 210 |
|------------------------------|------------------------------|
| Umlauf-Ø über Maschinenbett | Ø 210 mm |
| Umlauf-Ø über Planschlitten | Ø 140 mm |
| Spitzenweite | 400 mm |
| Spitzenhöhe | 125 mm |
| Bettbreite | 100 mm |
| Spindelbohrung | Ø 21 mm |
| Spindelkonus | MK 3 |
| Spindeldrehzahl | 50 - 2.500 min ⁻¹ |
| Oberschlitten - Verfahrweg | 55 mm |
| Planschlitten - Verfahrweg | 75 mm |
| Steigung - Metrisch | 0,5 - 3 mm |
| Steigung - Zoll | 8 - 44 Gg/Zoll |
| Pinolendurchmesser | Ø 30 mm |
| Reitstock - Pinolenhub | 60 mm |
| Reitstockaufnahme | MK 2 |
| Motorleistung | 230 V / 50 Hz / 600 Watt |
| Abmessungen | 740 x 390 x 370 mm |
| Gewicht | 75 kg |
| | C-MD 210 |
| EAN | 4260657652038 |
| Artikel-Nummer | 2245 0210 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 1.175,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 1.398,25 |

CLEVER-LINE

DREHMASCHINEN C-MD 250 / C-MD 290 CLEVER-LINE



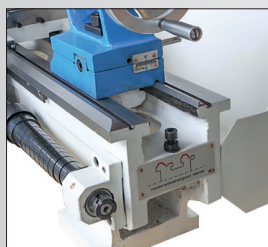
ABB.: C-MD 250
MIT OPTIONALEM UNTERSCHRANK



DREHMASCHINEN C-MD 250 / C-MD 290
Mit stufenloser Drehzahlverstellung und digitaler Drehzahlanzeige

- Baureihe in modernem Design
- Gehärtete Spindelnase
- Rundlaufgenauigkeit < 0,015 mm in der Spindelnase gemessen
- Breites Bett, induktiv gehärtet
- Leitspindelabdeckung für lange Lebensdauer
- Not-Aus-Schalter mit Unterspannungsauslöser
- Serienmäßig mit Rechts-/Linkslaufschalter
- Handräder mit Feinskalierung
- Der Drehzahlbereich ist abhängig von der Position des Antriebsriemens

Fragen Sie nach dem optionalen Unterschränk!



| Bezeichnung | C-MD 250 | C-MD 290 |
|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Umlauf-Ø über Maschinenbett | Ø 250 mm | Ø 290 mm |
| Umlauf-Ø über Planschlitten | Ø 150 mm | Ø 180 mm |
| Spitzenweite | 550 mm | 780 mm |
| Bettbreite | 100 mm | 182 mm |
| Spindelbohrung | Ø 26 mm | Ø 38 mm |
| Spindelkonus | MK 4 | MK 5 |
| Spindeldrehzahl | 50 - 2.000 min ⁻¹ | 50 - 2.000 min ⁻¹ |
| Anzahl der metrischen Gewinde | 18 | 18 |
| Metrisch-Gewinde | 0,2 - 3,5 mm | 0,2 - 3,5 mm |
| Anzahl der Zollgewinde | 21 | 21 |
| Zoll-Gewinde | 8 - 56 Gg/Zoll | 8 - 56 Gg/Zoll |
| Längsvorschub (Bereich) | 0,07 ~ 0,20mm | 0,085 ~ 0,832 mm |
| Werkzeughalter | 4-fach | 4-fach |
| Oberschlitten-Verfahrweg | max. 70 mm | max 75 mm |
| Planschlitten-Verfahrweg | max. 115 mm | max 160 mm |
| Hebeschlittenweg | max. 480 mm | max 660 mm |
| Reitstock-Pinolenhub | 70 mm | 80 mm |
| Reitstockaufnahme | MK 2 | MK 3 |
| Motor | 230 V / 50 Hz / 1,1 kW | 230 V / 50 Hz / 1,5 kW |
| Abmessungen | 1.150 x 560 x 570 mm | 1.450 x 700 x 680 mm |
| Gewicht | 120 kg | 260 kg |
| | C-MD 250 | C-MD 290 |
| EAN | 4260657652045 | 4260657652052 |
| Artikel-Nummer | 2245 0250 | 2245 0290 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 2.345,00 | EUR 2.845,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 2.790,55 | EUR 3.385,55 |

BOHR-FRÄSMASCHINEN C-BFM 25 VARIO / C-BFM 32 VARIO CLEVER-LINE



ABB.: C-BFM 25 VARIO
MIT OPTIONALEM UNTERSCHRANK

BOHR-FRÄSMASCHINEN C-BFM 25 VARIO / C-BFM 32 VARIO Mit stufenloser Drehzahlverstellung und digitaler Drehzahlanzeige

- Pinolenzustellung zum Fräsen über Handrad
- Elektronisch stufenlos regelbarer
- Großer Drehzahlbereich
- Digitale LED-Digitalanzeige
- Sicherheitsschalter mit Not-Aus-Schalter
- Mechanische Pinolenzustellung zum Bohren über Pinolenhebel
- Massiver, exakter Kreuztisch, groß dimensioniert und präzise oberflächenbearbeitet
- Verfahrenswege über Skalen ablesbar
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Endanschläge mechanisch einstellbar
- Mit Faltschalldämpfer

Fragen Sie nach dem optionalen Unterschrank!



| Bezeichnung | C-BFM 25 Vario | C-BFM 32 Vario |
|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|
| Bohrkapazität | 20 mm | 30 mm |
| Schafffräserkapazität | 16 mm | 20 mm |
| Planfräskapazität | 63 mm | 76 mm |
| Spindelkegel | R8 / MK 3 | R8 / MK 3 / ISO 30 |
| Spindelhub | 50 mm | 70 mm |
| Kopfneigung | +/- 90° | +/- 90° |
| Anzahl der Spindeldrehzahlen | Variabel | Variabel |
| Spindeldrehzahlbereich | 50 - 2.250 min ⁻¹ | 100 - 2.100 min ⁻¹ |
| Arbeitstischgröße | 700 x 180 mm | 840 x 210 mm |
| Längsrichtung | 480 mm | 425 mm |
| Querrichtung | 175 mm | 220 mm |
| Vertikal | 380 mm | 370 mm |
| T-Nutenanzahl | 3 | 3 |
| T-Nutengröße | 10 mm | 10 mm |
| Motor | 230 V / 50 Hz / 1,1 kW | 230 V / 50 Hz / 1,1 kW |
| Abmessung | 670 x 550 x 860 mm | 710 x 890 x 1.120 mm |
| Gewicht | 135 kg | 260 kg |
| | C-BFM 25 Vario | C-BFM 32 Vario |
| EAN | 4260657651970 | 4260657651987 |
| Artikel-Nummer | 2235 1125 | 2235 1132 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 1.675,00 | EUR 2.445,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 1.993,25 | EUR 2.909,55 |

CLEVER-LINE

BOHR-FRÄSMASCHINE C-BFM 45 CLEVER-LINE



ABB.: C-BFM 45 MIT
OPTIONALEM UNTERSCHRANK



BOHR-FRÄSMASCHINE C-BFM 45
Mit stufenloser Drehzahlverstellung und digitaler Drehzahlanzeige

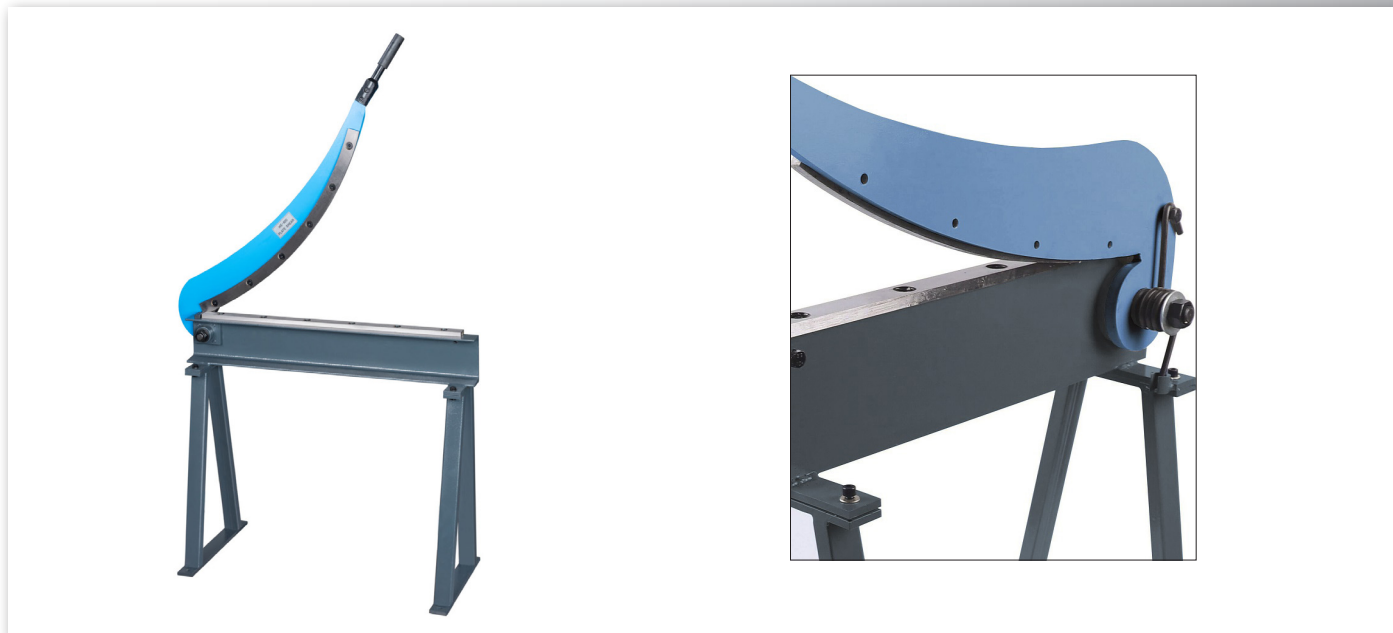
- Pinolenzustellung zum Fräsen über Handrad
- Elektronisch stufenlos regelbarer
- Großer Drehzahlbereich
- Digitale LED-Digitalanzeige
- Sicherheitsschalter mit Not-Aus-Schalter
- Mechanische Pinolenzustellung zum Bohren über Pinolenhebel
- Massiver, exakter Kreuztisch, groß dimensioniert und präzise oberflächenbearbeitet
- Verfahwege über Skalen ablesbar
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Kopfnieigbar links-rechts 90°
- Mit Faltschalldämpfer

Fragen Sie nach dem optionalen Unterschränk!



| Bezeichnung | C-BFM 45 |
|---|---|
| Bohrkapazität Gusseisen | 32 mm |
| Weicher Stahl | 25 mm |
| Planfräskapazität | 76 mm |
| Schafffräskapazität | 25 mm |
| Größe des Arbeitstisches | 800 x 240 mm |
| Arbeitstisch-Kreuzverfahrweg | 190 mm |
| Arbeitstisch-Längsverschiebung | 560 mm |
| T-Nutengröße | 14 mm |
| Kopfnieigung Links-Rechts | 90° |
| Spindelkegel | MK 4 |
| Max. Abstand zwischen Spindel und Tisch | 420 mm |
| Spindelhub | 120 mm |
| Spindeldrehzahl | L 75 ~ 435 U/min H 435 ~ 2.500 U/min |
| Motor | 1,5 kW / 50 Hz / 230 V |
| Abmessung | 1.090 x 785 x 1.120 mm |
| Gewicht | 385 kg |
| | C-BFM 45 |
| EAN | 4260657651994 |
| Artikel-Nummer | 2235 1145 |
| Preis zzgl. MwSt. | Auf Anfrage |
| Preis inkl. 19% MwSt. | |

HANDHEBELSCHERE HS 800 CLEVER-LINE



HANDHEBELSCHERE HS 800

Präzise Schnitte, für den kompakten Einsatz in Werkstätten

- Zum Schneiden von Blechen und Blechprofilen
- Über die komplette Schnittfläche kräfteschonendes und leichtes Schneiden
- Sichere Bedienung durch stabilen Handgriff
- Ergonomische Schneidgeometrie
- Standfeste Klinge
- Robuster Scherenkörper
- Stabiler Standfuß mit Befestigungsbohrungen

| Bezeichnung | C-HS 800 |
|------------------------------|--------------------|
| Schneidfläche | 800 mm |
| Blechstärke | max 1,5 mm |
| Abmessungen (LxBxH) | 900 x 750 x 400 mm |
| Gewicht | 41 kg |
| | C-HS 800 |
| EAN | 4260657652304 |
| Artikel-Nummer | 1234 0002 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 415,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 493,85 |

UNIVERSAL KÜHLMITTELSYSTEM CLEVER-LINE



UNIVERSAL KÜHLMITTELSYSTEM

Kühlmittleinrichtung für nahezu alle Maschinen einsetzbar und/oder in Selbstmontage nachrüstbar.

Das Komplettsystem besteht aus:

- Kunststoffbehälter – ca. 10 Liter
- Flexiblen Gliederschlauch
- Absperrhahn
- Pumpe
- Schalter Kabel
- 230 V Pumpe 90 Watt / 50 Hz
- Ca. 2 Meter Schlauch
- Gerippeschlauch
- Abmessungen (L x B x H): 26 x 18 x 33 cm
- Gewicht: ca. 7 Kg

| | Kühlmittelsystem |
|------------------------------|------------------|
| EAN | 4260657652328 |
| Artikel-Nummer | 5535 3023 |
| Preis zzgl. MwSt. | EUR 145,00 |
| Preis inkl. 19% MwSt. | EUR 172,55 |

PRODUKTVIDEOS



Epple Maschinen



Epple **Maschinen**
 www.epple.com

EppleMaschinen
 @EppleMaschinen 400 Abonnenten 12 Videos
 Im Jahre 1976 gegründet, in der zweiten Generation geführt und mit über 3...

Abonnieren

ÜBERSICHT VIDEOS PLAYLISTS COMMUNITY KANÄLE KANALINFO

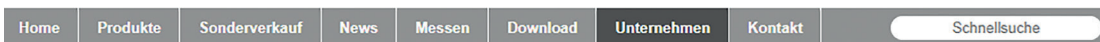


Epple Maschinen Metallbandsäge BS 125 GS Produktfilm
 98.517 Aufrufe · vor 9 Jahren
 Link zum Produkt - <https://amzn.to/3mLT7G>
 Epple Maschinen Metallbandsäge BS 125 GS
 Getrimmt auf Mobilität und unkomplizierte Handhabung.
 Schneidarbeiten nach Maß – jederzeit und überall. In der
 Metallbandsäge BS 125 GS verbinden sich die Vorzüge einer
 leistungsfähigen Metallbandsäge mit maximaler Flexibilität bei...
 MEHR INFOS

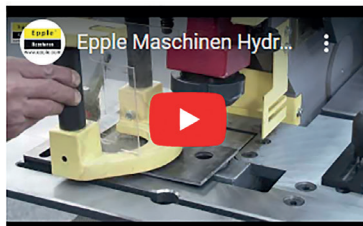
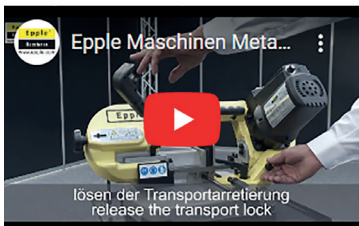
Entdecken Sie unsere Produktvideos

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

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



Produktvideos



INFORMATIONEN

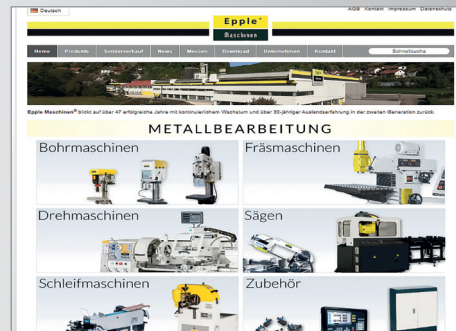
Hauptkatalog

Im Hauptkatalog 2024/25 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.



Allgemeine Hinweise

Alle aufgeführten Preise sind freibleibend und unverbindlich.

Die Preise verstehen sich zzgl. Verpackungskosten (1% von Netto-Warenwert) Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten, sowie der gesetzlichen MwSt. Konstruktionsänderungen, sowie sonstige Änderungen technischer Daten und optische Produktänderungen, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen und dem Kunden zumutbar sind, behalten wir uns vor. Die Abbildungen der Maschinen sind zum Teil mit optionalem Zubehör. Alle genannten Preise sind zum Zeitpunkt der Drucklegung des Kataloges kalkuliert. Bei Änderung der gesamtwirtschaftlichen Situation, z.B. durch höhere Inflationsrate, können Angebots- und Verkaufspreise vom Katalogpreis abweichen. In solchen Fällen wären dann die Katalogpreise widerrufen. Für Druckfehler, Irrtümer, fehlerhafte Darstellung oder fehlerhafte technische Angaben wird keine Haftung übernommen. Einige Maschinen und Geräte werden aus transporttechnischen Gründen zerlegt sowie ohne Ölbefüllung geliefert.

Hilfsstoffe und Betriebsmittel wie z.B. Schmiermittel, Hydraulikflüssigkeiten und Kühlmittel gehören nicht zum Lieferumfang der Maschinen. Der Verkauf unserer Maschinen erfolgt über den Fachhandel. Die Lieferung erfolgt ausschließlich zu unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Es gelten unsere AGB's die unter www.epple.com / Rubrik AGB's einsehbar sind oder auf Wunsch zugesandt werden. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum. Bei Weiterveräußerung an Dritte bleibt unser Eigentumsvorbehalt bis zur vollständigen Bezahlung der Ware bestehen. Im gewerblichen Bereich gelten die gesetzlichen Garantiebestimmungen.

Dieser Katalog unterliegt dem Copyright; Vervielfältigung und Nachdruck, egal auf welche Art und Weise, auch auszugsweise, bedürfen unserer schriftlichen Genehmigung. Zum Schutz unserer Produkte melden wir Marken-, Patent- und Designrechte an, sofern dies im Einzelfall möglich ist.

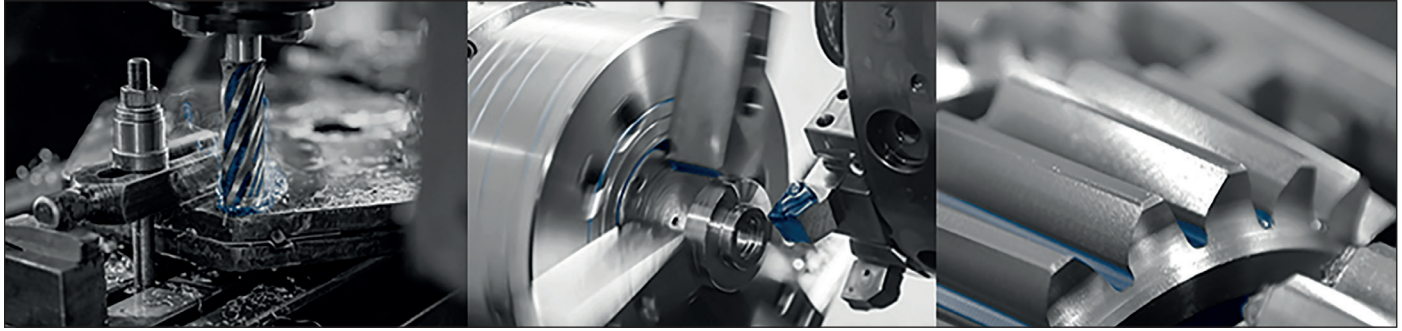
Die Angaben zur Präzision der Produkte finden Sie in den technischen Daten der Katalogseiten. Sind hier keine Werte zu finden, so nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf. Die angegebenen Genauigkeiten werden unter Normbedingungen erreicht (ordnungsgemäßes Aufstellen der Maschinen und Umgebungstemperaturen von 20°C). Maschinen der Clever-Line sind nicht für den Dauerbetrieb ausgelegt, da diese einem besonderen Preis-/Leistungsniveau unterliegen. Alle Maschinen sind grundsätzlich nur von geeignetem und eingewiesenem Personal zu betreiben.

Elektrisch betriebene Maschinen sind durch einen Elektriker oder eine Elektrofachkraft anzuschließen. Maschinen mit Frequenzumrichter oder Wechselrichter sollen nicht über Anschlussstecker betrieben werden, sondern direkt am Stromnetz der Gebäudeelektrik angeschlossen werden. Bei Vorhandensein von FI-Schutzschaltern in der Gebäudeelektrik werden allstromsensitive FI-Schutzschalter Typ B empfohlen. Wechselstromsensitive FI-Schutzschalter vom Typ AC (nur Wechselstrom) sind ungeeignet für Frequenzumrichter.

© Stand April 2024, Epple Maschinen GmbH, 73349 Wiesensteig, Germany

MASCHINEN FÜR PROFIS UND HANDWERKER

CLEVER-LINE SONDERAUSFÜHRUNG 2024/25



Besuchen Sie uns auf:

www.epple.com

Facebook

Instagram

Youtube



CLEVER-LINE

SONDERAUSFÜHRUNG 2024/2025

NUR SOLANGE
DER VORRAT REICHT

SEIT 48 JAHREN IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER

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