

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

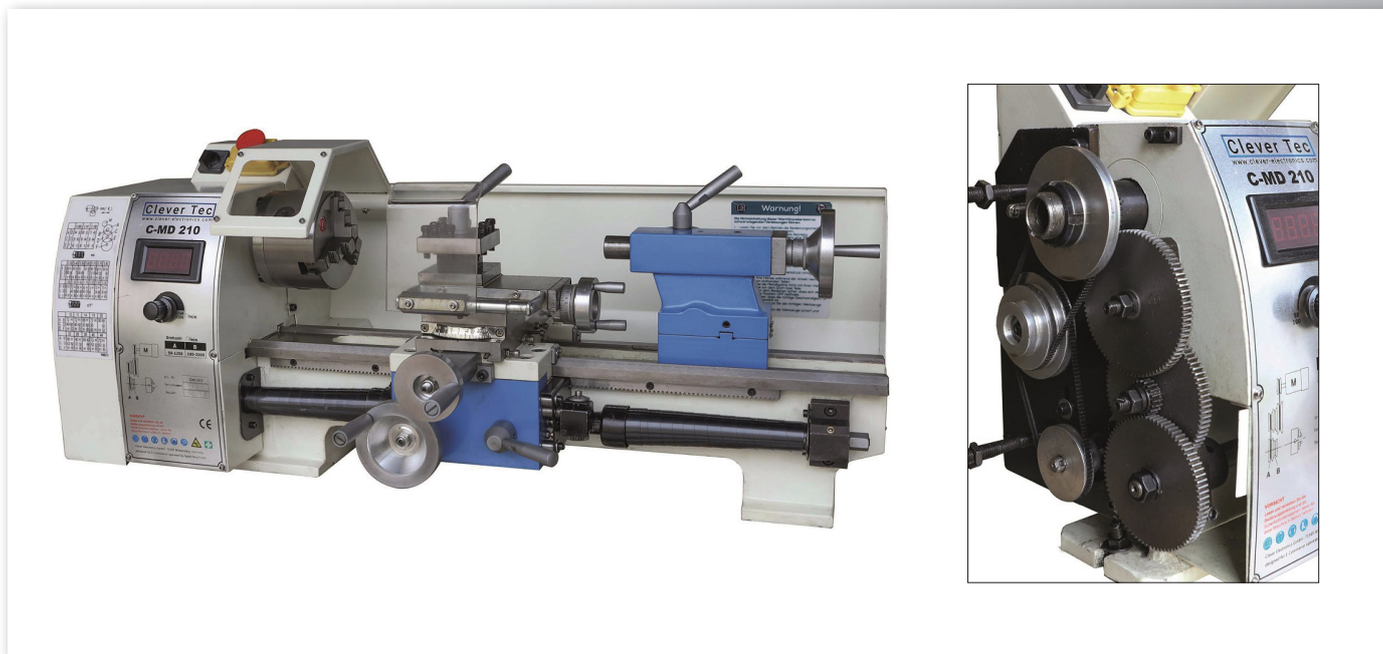
Hinweis

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

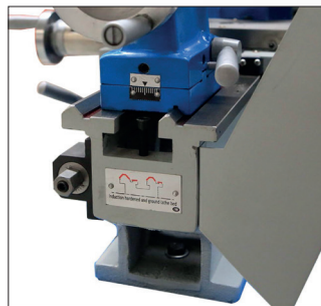
DREHMASCHINE C-MD 210 CLEVER-LINE



DREHMASCHINE C-MD 210

Mit stufenloser Drehzahlverstellung und digitaler Drehzahlanzeige

- Baureihe in modernem Design
- Gehärtete Spindelnase
- Rundlaufgenauigkeit < 0,015 mm in der 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 Antriebsriemen



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 Spindelnahe
- 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

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 Unterschränk



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
- Verfahrswege über Skalen ablesbar
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Kopfnegbar 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
Kopfniegung 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 / 400 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 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>

Home

Produkte

Sonderverkauf

News

Messen

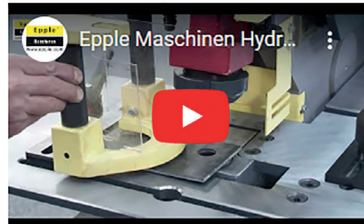
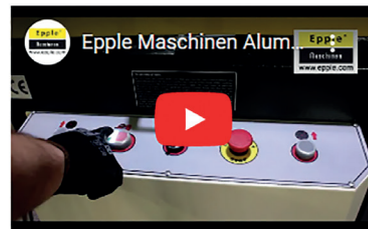
Download

Unternehmen

Kontakt

Schnellsuche

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.

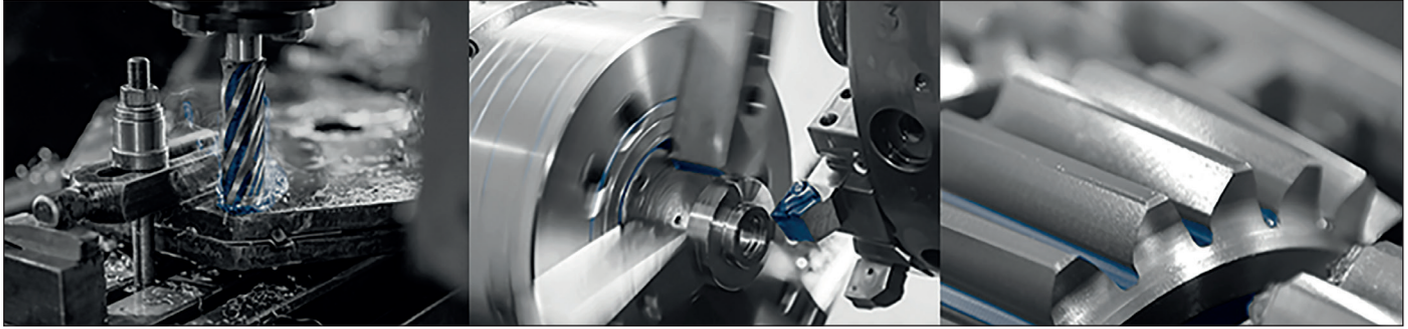
Die Angaben zur Präzision der Produkte finden Sie in den technischen Daten der Katalogseiten. Sind hier keine Werte zu finden, so nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf. Die angegebenen Genauigkeiten werden unter Normbedingungen erreicht (ordnungsgemäßes Aufstellen der Maschinen und Umgebungstemperaturen 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