

13



- Kantenfasmachines
- Winkelbieger
- Universalbieger
- Hydraulischer Rohrbieger

- *Chamfering machines*
- *Angle bending machines*
- *Universal bending machines*
- *Hydraulic pipe bending presses*

Kantenfasmaschine Chamfering machine



13



CM 500

Einfache Einstellung der Frästiefe und des gewünschten Winkels. Bestens geeignet zum Entgraten und 45° Anfasen von verschiedenen Materialien, z.B. Stahl, Aluminium, NE-Materialien, Kunststoffe, usw... Optimale Maschine für die wirtschaftliche Schweißnahtvorbereitung. Stabile und vibrationsfreie Bauweise garantiert gratfreie Bearbeitung.

Simple adjustment of milling depth and the required angle. Most suitable for chamfering and 45° deburring of different materials e.g. steel, aluminium, non-ferrous materials, plastics, etc. Economical welding seam preparation. Sturdy and vibration-free construction to provide for perfect chamfering quality.

Technische Daten / Technical data	CM 500
Fasenbreite / Chamfer width	0-3 mm
Winkleinstellung / Angle adjustment	15° - 45°
Führungsleiste / Guidance	500 mm
Drehzahl / Speed	3500 U/min
Motorleistung / Motor power	0,75 kW / 230 V
Platzbedarf / Space requirement	500 x 220 mm
Gewicht ca. / Weight approx.	30 kg

Typ/ Type	Art.-Nr./Order no	EUR
CM 500	11-CM500	S. PL

Passende Wendschneidplatten/ Suitable inserts	Art.-Nr./Order no 1M-SP	EUR
Ersatzplatten / Inserts	GN120308-SA25	S. PL
Ersatzplatten TIN-beschichtet / Inserts TIN-coated	UN120312NT35	S. PL

Abgabe der Ersatzplatten nur in VE à 10 Stück, Preis versteht sich für 1 Stück!
Inserts only available in sets of 10 pieces, price is for 1 piece!

Winkelbieger Angle bending machine



WB 100

Zum exakten Kalt- und Warmbiegen von Flach-, Rund- und Vierkantstählen. Ablesbarer Biegewinkel bis 120°

For exact cold and warm bending operations of flat, round and square bar steels. Readable bending angle up to 120°

Typ/ Type	Art.-Nr./Order no	EUR
WB 100	11-WB100	S. PL

Technische Daten / Technical data	WB 100
Kalt / Cold	
Flachstahl / Flat steel	100 x 5 mm
Rundstahl / Round steel	18 mm
Vierkantstahl / Square bar steel	16 x 16 mm
Winkelstahl / Angle steel	60 x 8 mm
Warm / Warm	
Flachstahl / Flat steel	100 x 15 mm
Rundstahl / Round steel	30 mm
Vierkantstahl / Square bar steel	30 x 30 mm
Winkelstahl / Angle steel	100 x 12 mm
Gewicht ca. / Weight approx.	33 kg

- Lagerstandard / in stock
- ▶ innerhalb weniger Tage / within few days
- auf Anfrage / on request

Universalbieger Universal bending machine



UB 40

Biegegerät zum Winkel-, Rund-, Reifen- und Spiralbiegen.

Bending machine suitable for angular, round, ring and spiral bending operations

Lieferumfang: Rund- und Reifenbieger, Biegeplatten, Spiralenbieger, Biegehebel, Materialanschlag

Scope of supply: Round and ring bending device, bending plates, spiral bending device, bending lever, material stop

Technische Daten / Technical data	UB 40
Flachstahl / Flat steel	30 x 8 mm
Rundstahl / Round steel	15 mm
Vierkantstahl / Square bar steel	13 x 13 mm
Gewicht ca. / Weight approx.	20 kg

Typ/ Type	Art.-Nr./Order no	EUR
UB 40	11-UB40	S. PL

Hydraulischer Rohrbieger Hydraulic pipe bending press



HRB

Kapazität 1/2" - 2"
Mit aufklappbarem Biegerahmen zum rationellen Arbeiten
Inkl. 6 Biegeformen (1/2" - 2")

Capacity 1/2" - 2"
With swivelling bending frame to ensure ease of handling.
Incl. 6 bending profiles (1/2" - 2")

Technische Daten / Technical data	HRB
Flachstahl / Flat steel	30 x 8 mm
Rundstahl / Round steel	15 mm
Vierkantstahl / Square bar steel	13 x 13 mm
Gewicht ca. / Weight approx.	56 kg

Typ/ Type	Art.-Nr./Order no	EUR
HRB	11-HRB	S. PL

A large, empty grid area for taking notes, consisting of a uniform pattern of small squares.