

MABI 40

Kappen Zuschneidmaschine

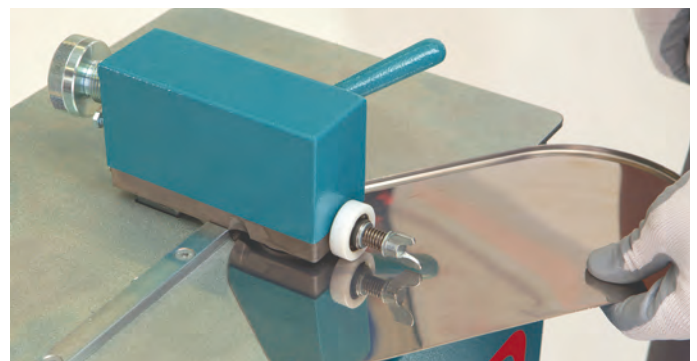
Zum rationellen zuschneiden von Ventilkappen, Böden und Stirnscheiben ohne Messen und Anreissen. Die Maschine kann auch als Kreisschere verwendet werden.



MABI 4B

Bördelmaschine

Bördeln von Ventilkappen in einem Arbeitsgang - ohne Richten und Klopfen

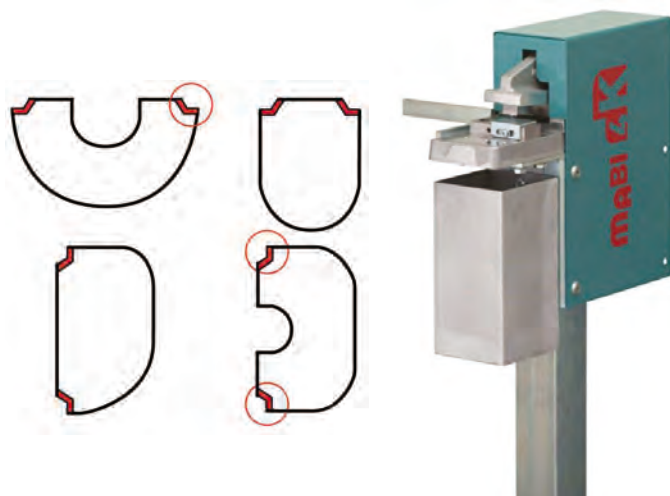


- Mit automatischer Führung des Bleches
- Auch enge (kleine) Radien möglich
- Auch Innen-Radien (nicht geschlossene) möglich
- Bordhöhe 4 - 5 mm
- Stufenlose Drehzahl (Potentiometer)

MABI 4KS

Kappen-Ecken-Stanze

Zum Ausstanzen der Ecken an Kappenböden

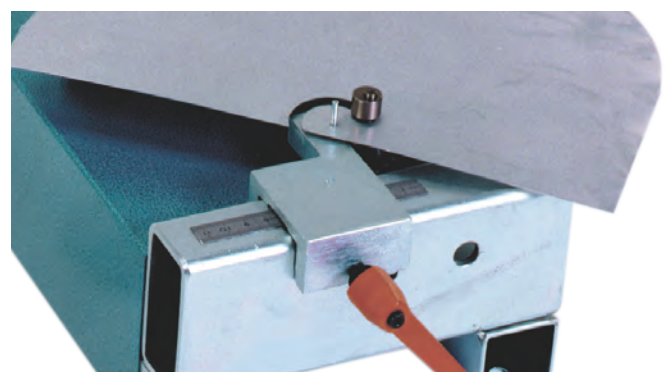


- Verstellbarer Anschlag
- Gewicht 20 kg
- Verstärkte Ausführung
- Einfache Montage an die MABI 40

MABI 4N

Nippler für Innenausschnitte

Saubere und schnelle Innenausschnitte für Stirnscheiben und Kappenböden



- Ideal für Baustelle und Werkstatt
- Radius min. 16 mm
- Radius max. 100 mm (auf Wunsch grösser)
- Gewicht: 6 kg
- Strom: 230 Volt
- Einfache Montage an die MABI 40

MABI 4M

Mantelbieger

Der massgenaue Mantelbieger für längs- und quergeteilte Kappenmäntel



- Speziell geeignet für Radien von 40 mm bis 50 mm
- Genaue Passform des Fertigteils mit präzisen Radien
- 3 Sekunden Zeitaufwand pro Biegung
- Zeitraubendes Anreissen entfällt
- Exaktes Mass des geraden Anfangsstückes dank speziellem Anschlag und Schnellspannvorrichtung
- Rascher und einfacher Wechsel der Biegewellen
- Druckluftanschluss genügt

MABI Bandblitz

Kappenbandherstellung



- Einfache MABI-Bedienung
- Einfaches Wechseln der Bänder
- Gleichzeitige Aufnahme von 2 Bänder
- Daten eingeben und die gewünschte Bandlänge wird automatisch geschnitten und gelocht



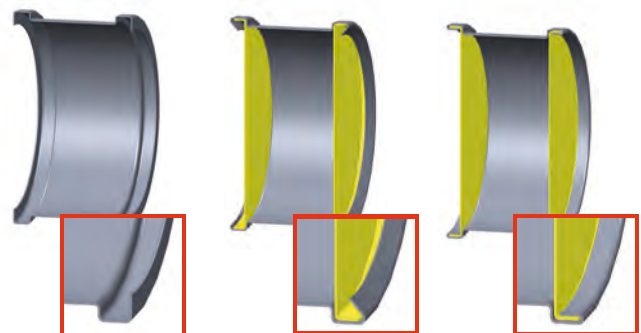
MABI 4QS

Quadro-Sicken-Einsprengmaschine

Zum rationellen Einsprengen von Ventilkappen, bestehend aus mehreren Sickenstationen. Die kostensparende Lösung für das aufwendige und zeitraubende Sicken



- Raffinierte Anordnung der Sickenrollen
- Automatische Zustellung der Sickenrollen
- Neuartig Einstellung der Sicktiefe
- Gleichzeitiges und beidseitiges ausführen von Kastensicken und Einsprengungen
- Neu mit drehbarem Sickenkopf
- Leicht bedienbare Anlage mit geringem Platzbedarf
- Variable Arbeitsgeschwindigkeit (stufenlos verstellbare Drehzahl)
- Inkl. Sickenrollen mit zusätzlicher Ziersicke
- Option: Spezielle Heftvorrichtung MABI 4H



Technische Änderungen vorbehalten

