



Mobi-Bieger Basic



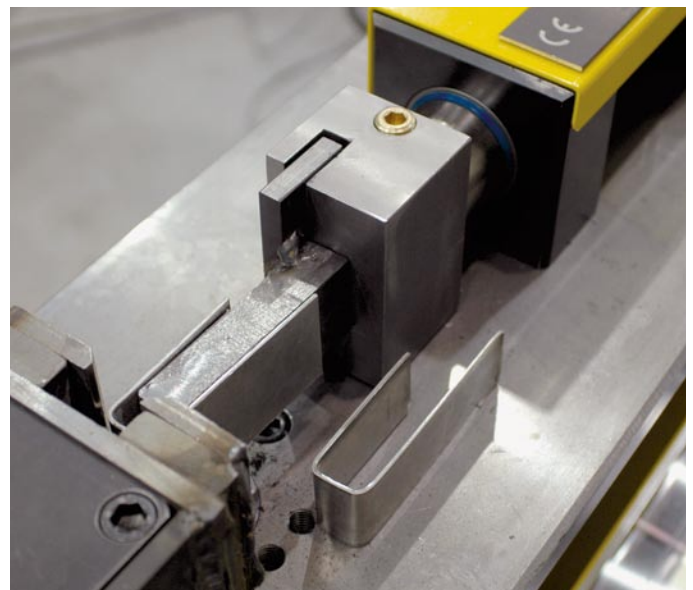
Mobi-Bieger Basic

Die Funktionsweise des Mobi-Biegers ist sehr einfach. Sie legen das zu biegende Teil zwischen Stempel und Matrize und betätigen einfach den Handhebel nach vorn. Wenn das Teil im gewünschten Winkel gebogen ist, lassen Sie einfach den Bedienhebel los.

Um diese Biegung zu wiederholen, besteht die Möglichkeit einen Anschlag einzustellen, hierzu wird beigestreift bis diese fest am Zylinderboden sitzt, ab jetzt biegt der Mobi-Bieger immer den gleichen Winkel. Durch leichtes drehen der Anschlagmutter kann der Biege Winkel nachgestellt werden.

Der O-Ring, vor der Anschlagmutter, dient zur Arbeitssicherheit und vermindert die Quetschgefahr.

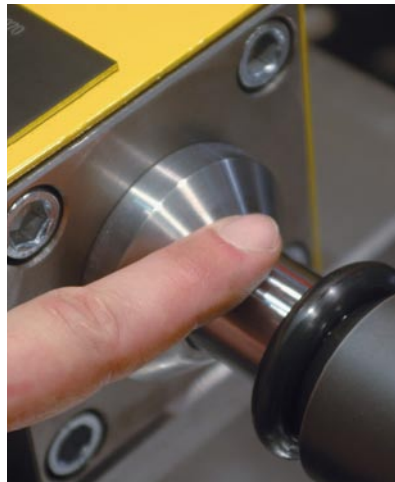
	Mobi-Bieger Basic
Motorleistung (kW)	1,5
Spannung (V)	240 / 380
Hydraulikdruck (Bar)	240
Arbeitsdruck (t)	10
Werkzeughöhe (mm)	100
Maße L x B x H (mm)	1200 x 250 x 280
Maschinengewicht (kg)	80
Biegeleistung	Flach 100 x 15 (V = 125)



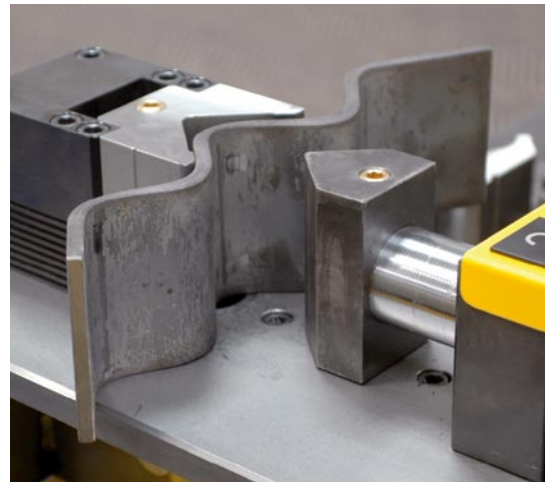
selbstgebautes Werkzeug



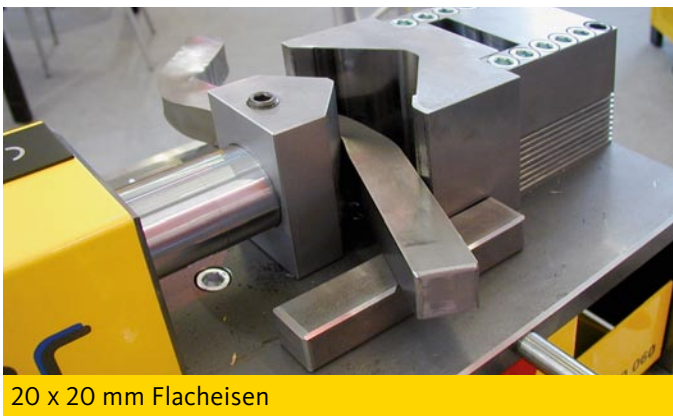
Bedienhebel



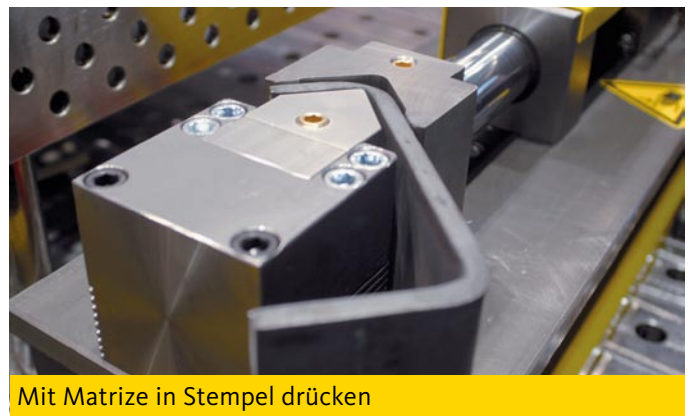
Arbeitssicherheit



100 x 8 mm Flacheisen



20 x 20 mm Flacheisen



Mit Matrize in Stempel drücken

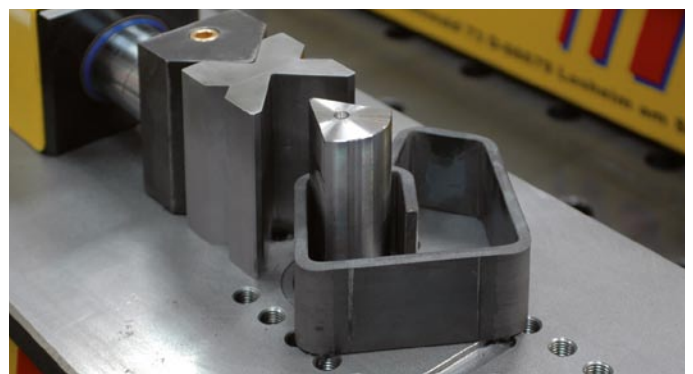
Der Mobi-Bieger benötigt keine besonderen Sicherheitseinrichtungen.

Seine Arbeitsgeschwindigkeit liegt bei 10 mm pro Sekunde. Es sollte darauf geachtet werden in der Mitte des Stempels zu biegen, z. B. beim Biegen von 20 x 20 mm sollte das Material so unterlegt werden, dass mittig am Stempel gebogen wird.

Sie können dazu unser mitgeliefertes Höhenblech benutzen, das einfach auf der gewünschten Höhe in den Matrizenhalter eingeschoben wird (Abbildung siehe nächste Seite).



Zubehörpaket



Biegen um den Biegebolzen

Im Lieferumfang enthalten:

- 1x Maschine Mobi-Bieger Basic
- 1x Längenanschlag
- 1x Höhenblech
- 1x Hydraulikaggregat

- 1x Multi-V Matrize
- 1x Stempel R5
- 1x Ölfüllung
- 1x CE-Konformität

Optional erhältlich:

- Werkzeugzubehörpaket
- Stempeladapter
- Unterschrank