

# NEU

## Sicken- und Aufkantgerät Multi-Bender 200

**Universalgerät zum Sicken, Absetzen, Kanten und Besäumen. Auf der Baustelle oder in der Werkstatt.**

Der Multi-Bender 200 ist ein leichtes, transportables Gerät mit manuellem Antrieb. Ideal für das Sicken von Blechen und gekantetem oder vorprofiliertem Material sowie dem Besäumen.

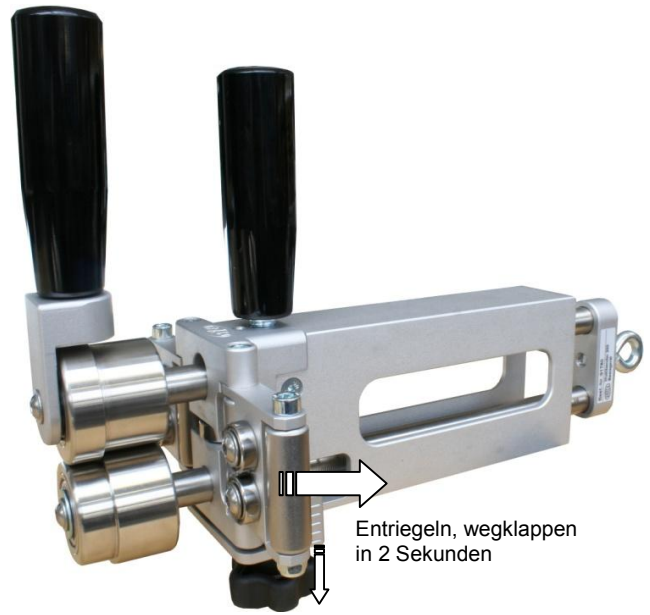
Die manuelle Zustellung der Oberwalze, sowie die seitlich wegklappbaren Flügel, ermöglichen eine feinfühligere Bearbeitung der Werkstücke und die Bearbeitung komplexer Formen. Das Werkstück wird nicht nur durch eine Anschlagplatte geführt, sondern überdies durch mitlaufende senkrecht angeordnete harte Führungsrollen und Kugellager, die die Wiederholgenauigkeit bei wiederkehrenden Werkstücken gewährleisten.

- Gratis Koffer bei bestücktem Gerät
- auswechselbare Formrollen
- Sicken- bzw. Versatztiefe bis ca. 3,5 mm
- seitlich wegklappbare Führungsflügel zum komfortablen Bearbeiten von Geraden und Kurven
- Aufkathöhe: von 44 bis 244 mm

**Max. Blechstärke, ca.:**

Aluminium, Kupfer, Zink: **1,0 mm**  
 Stahl: **0,8 mm**  
 Edelstahl: **0,5 mm**

**Verfügbare Walzenpaare siehe Folgeseiten**  
**Spezielle Walzenpaare auf Anfrage**



Wegklappbare Führungsflügel für gerade und runde Sicken, bzw. lange und kurze Aufkantungen.



Multibender 200 im Koffer mit 7 Walzenpaaren, Griff und Führung

### Multi-Bender 200 und Zubehör

Art.nr.:	Typ	Beschreibung	Bild	kg
91780	Multibender 200	Grundgerät  (ohne Handgriff, ohne Führungsvorrichtung, ohne Walzen)		2,1
91785	Handgriff			0,3
91786	Führungsvorrichtung			0,2

Art.nr.:	Typ Walzenpaare:	Beschreibung	Bild	Skizze	kg
9179001	Walzenpaar # 1	AS Absetzen			0,5
9179002	Walzenpaar # 2	SF12 Sicke flach 1/2", 12,5 mm			0,5
9179003	Walzenpaar # 3	VS Versatz			0,5
9179004	Walzenpaar # 4	AB Aufkanten			0,7
9179005	Walzenpaar # 5	SRS Sicke rund, sym.			0,5

Art.nr.:	Typ	Beschreibung	Bild	Skizze	kg
<b>Walzenpaare:</b>					
9179006	Walzenpaar # 6	SF25 Sicke flach 1", 25 mm			0,5
9179007	Walzenpaar # 7	SRA Sicke rund, asym.			0,5
9179008	Walzenpaar # 8	SV90 Sicke V-förmig 90°			0,5
9179009	Walzenpaar # 9	SV45 Sicke V-förmig 45°			0,5
9179010	Walzenpaar #10	SR Schneidrollen			0,5