

Abkantrochtungen, höhenverstellbar

in Biegebreiten von 300 und 450 mm
mit höhenverstellbarer Oberwange, Gradskala und Wangenschlitzen.

10032	Biegebreite 300mm	229,00 €
10046	Biegebreite 450mm	245,00 €

Technische Daten

Stahlbleche bis 1,2 mm
Alu + Kupferbleche bis 1,5mm
höhenverstellbare Oberwange (A)
mit Schlitzen in der Biegewange (B)
und Gradskala (C) für 45° und 90°
durch höhenverstellbare Oberwange
und Biegehilfe aus Hartholz sind flache
Behälter bis 60mm Höhe leicht zu biegen



Einspannmöglichkeiten auch im Schraubstock



Anbausatz

zur ständigen Befestigung an der Werkbank. Die Kantbank kann für Gegenbiegungen um 150mm hochgestellt werden.

10047	40,00 €
-------	---------

Abkantrochtungen, ohne Höhenverstellung

zum Einspannen in den Schraubstock

13328	Biegebreite 450mm	115,00 €
13329	Biegebreite 650mm	145,00 €

Technische Daten

Stahlbleche bis 1,2 mm
Alu + Kupferbleche bis 2mm

Abkantrochtung, Schraubstockmodell

zum Einspannen in den Schraubstock

19295	Biegebreite 320mm	119,00 €
-------	-------------------	----------

Technische Daten

Stahlbleche bis 1 mm
Alu + Kupferbleche bis 2mm

Segment-Abkantbank

Oberwangenhub mit beidseitiger Exzenterfunktion. Ideal zum Herstellen aller Profile. Hohe Oberwange, Einstellen der Oberwange über spezielle Exzenter-schrauben auf unterschiedliche Blechstärke.

Biegebreite 305mm mit 9 Segmenten, max. Blechstärke 1 mm,
Gewicht 25 kg
16151 399,00 €

Biegebreite 610mm mit 10 Segmenten, max. Blechstärke 1 mm,
Gewicht 38 kg
16152 599,00 €



4. Arbeitsschritt



A



B



C

5. Arbeitsschritt



Unterrichtsbeispiele

