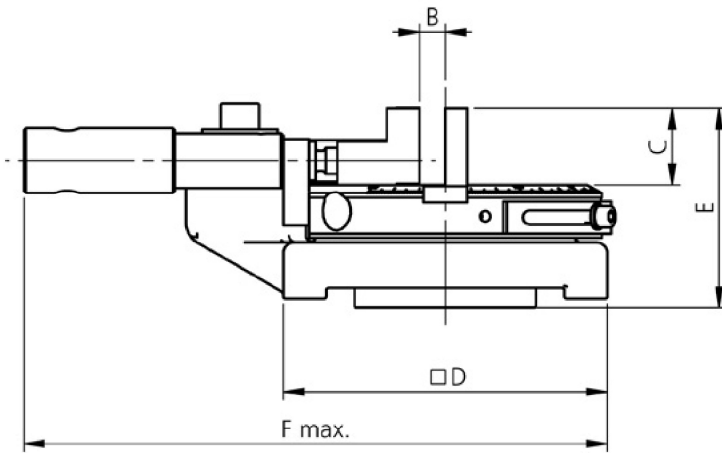
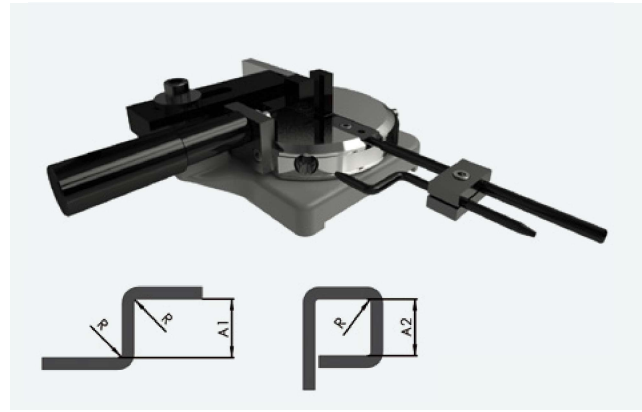


# HB 10

Profilbiegeapparat, Aufnahme im Schraubstock  
 Profile bending machine, for holding in vise



Typ	Type	B	C	D	E	F	Masse (mm)	Dimensions (mm)
HB 10		20	35	150	92	280		

Typ	Beschreibung	Gewicht	Lieferumfang	Bestell-Nr.
Type	Description	Weight	Delivery details	Order No.
HB 10	Profilbiegeapparat, Aufnahme im Schraubstock Profile bending machine, for holding in vise	9.3	Biegewerkzeug R=0 mm, 90° Biegewerkzeug R=6 mm, 180° Winkel- und Längenanschlag Bedienhebel Bending tool R=0 mm, 90° Bending tool R=6 mm, 180° Material stop and angle stop Bending lever	HBM.010.000.01

### Max. Biegeleistung Max. bending performance

Dimension	Stahl warmgewalzt	Kupfer
Dimensions	Steel hot rolled	Copper
mm	1.0038 (RSt37-2)	
	35x4	35x5
	25x5	25x6
	18x6	20x7
	10x8	16x8
	9x9	10x10
	ø10	ø10

### Lieferbare Biegewerkzeuge Available bending tools

Biegeradius	Biegewinkel	Spannöffnung	Mindestabstände	
Bending radius	Bending angle	Jaw opening	Minimum clearance	
R	°	B	A1	A2
0	90°	20	18	18
2.5	90°	17.5	23	23
4	90°	16	26	26
6	180°	14	30	12
10	180°	10	38	20