## Rohrbiegegeräte & Pressen





Handrohrbi	egegeräte	bis Ø 18 mm					
	für						
Тур	Rohr ∅ außen	Biegeradius					
Handrohrbiegegeräte zur Verwendung mit & ohne Schraubstock							
HRB 10	3 bis 4 mm - 5 bis 6 mm - 7 bis 8 mm - 10 mm	14 - 16 - 24 - 29					
Handrohrbiegegeräte zur Verwendung im Schraubstock							
HRB 12	6 bis 8 mm - 10 mm - 12 mm	19 bis 20 - 25 - 26					
HRB 18	6 bis 8 mm - 10 bis 12 mm - 14 mm - 15 mm -	33 bis 34 - 35,5 bis 36,5 - 36,5 -					
	16 mm - 18 mm	44 - 44 - 51.5					



## Elektrobiegegeräte

bis Ø 28 mm

Lieferumfang: Biegeset im Kunststoffkasten mit Grundgerät 230V AC (Schuko-Stecker), Gleitschuhachse, Biegesegmenten und Gleitschuhen für die jeweiligen Rohrdurchmesser

Biegewinkel: automatische Abschaltung nach Erreichen des vorgewählten Biegewinkels (max. 180°)

	für						
Тур	Rohr Ø außen	Biegeradius					
Komplettes Elektrobiegegerät mit Biegesätzen							
HRBE 28 B	15 mm - 18 mm - 22 mm - 28 mm	53,5 - 72,5 - 88,5 - 112,5					
Biegesätze als Zubehör							
HRBE 28 B-12	12 mm	42,5					
HRBE 28 B-14	14 mm	52,5					
HRBE 28 B-16	16 mm	56,0					
HRBE 28 B-20	20 mm	80,0					
HRBE 28 B-25	25 mm (1")	112,5					
Dreibeinuntergetell als Zubehör							
HRBE 28 B-DB							





## Elektro-hydraulische Pressmaschinen für Pressfittings

Ø 12 bis 54 mm

Beschreibung: Hochwertige elektro-hydraulische Pressmaschine in kompakter Stabbauweise, Backenaufnahme 270° drehbar, 32 kN Schubkraft, 40 mm Kolbenhub, für Rohr Ø 12 - 54 mm einsetzbar, 14 mm Bolzen-Ø der Pressbackenaufnahme, somit kompatibel zu gängigen Pressbackenaufnahmen (z.B. Mapress, Sanha, Viega), 2 eingebaute LED-Leuchten (Arbeitsfeldausleuchtung), automatischer Zwangsablauf der Pressung

	lyp	Beschreibung			
	PF ROMAX 4000 A	Basismaschine mit Li-Ionen Akku (18 V / 4 Ah), Ladegerät 230 V, im Kunststoffkoffer, ohne Press-			
		backen			
	Zubehör:				
	PF ROMAX AKKU 4	Li-Ionen Akku (18 V / 4 Ah) für akkubetriebene ROMAX 4000 A			
Ľ	F ROMAX LADE 4 230 V Ladegerät für akkubetriebene ROMAX 4000 A				





## Pressbacken für Pressmaschinen

Ø 12 bis 54 mm

für Rohr Ø

außen

28

35

42

Beschreibung: Zum systemkonformen Verpressen von Metall- / NE-Fittings bis Ø 54 mm, Pressbacken aus geschmiedetem, hochbelastbarem Spezialstahl. Für alle Pressmaschinen mit konstanter, axialer Schubkraft von 32 - 34 kN und einer Pressbackenaufnahme mit Bolzen-Ø 14 mm verwendbar.

Sanha (alle CU-Pressfittings, NiroSan), Mapress (Edelstahl, Cu)

Kontur V / SV verwendbar für: Sanha (alle CU-Pressfittings, NiroSan), Viega (Profipress M, Profipress G, Profipress G, Therm, Sanpress, Sanpress-Inox)

Тур	Тур	für Rohr Ø	Тур	Тур
Kontur M	Kontur V / SV	außen	Kontur M	Kontur V / SV
PF BA 12 M	PF BA 12 VSV	12	PF BA 28 M	PF BA 28 VSV
PF BA 15 M	PF BA 15 VSV	15	PF BA 35 M	PF BA 35 VSV
PF BA 18 M	PF BA 18 VSV	18		PF BA 42 VSV
PF BA 22 M	PF BA 22 VSV	22		PF BA 54 VSV





Hydraulik-HYDAC Filter finden Sie in unserem Online



Aluminium-, Kupfer und Stahlrohre ab Seite 409



Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich be: eben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C



