

Konstruktionsmerkmale

- Schneidet Rohre glatt und rechtwinklig
- Geringer Kraftaufwand durch günstige Hebelübersetzung

Best.-Nr.		für ØRohr	Gewicht	
6050	Type I:	bis 1¼" oder Ø 40	0,30	
	Type II:	bis 2" oder Ø 63	1,10	

Konstruktionsmerkmale

- Für die problemlose Montage der ISO-Steckverbindung ist es notwendig, das Rohr anzuschrägen; Dazu empfehlen wir unseren aus Präzisionsstahlrohr hergestellten Rohrfräser; Dieser wird über das Rohrende geschoben und nach einigen Rechtsdrehungen unter leichtem Anpressen hat das Rohr die gewünschte Anschrägung

Best.-Nr.	ØRohr	DN	Gewicht	
6000	20	½"	0,07	
	25	¾"	0,07	
	32	1"	0,10	
	40	1¼"	0,17	
	50	1½"	0,22	
	63	2"	0,62	

Konstruktionsmerkmale

- Zur Zwischenabsperrung für Hawle-Sperrschellen und Aufsatzsperrn
- Für Anbohrungen unter Druck

Best.-Nr.		Größe	Gewicht	
8401	Type I:	für Schelle 1" - 1¼"	0,20	
	Type II:	für Schelle 1½" - 2"	0,25	

Konstruktionsmerkmale

- Zum Festhalten und Verschieben der geöffneten POM-Klemme bei der Montage von Fittings mit demontierbaren Konus (Nr. 6301)
- Aus NIRO

Rohrschneidezange schneidet PE- und PVC-Rohre

Nr. 6050



Symbolfoto

Rohrfräser zum Anschrägen von PE-Rohren

Nr. 6000



Spion Nr. 8401



Klemmenzange Nr. 6011

