Präzisions-Doppelbördelpresse DB 10

für normgerechte Präzisions-Bördel nach DIN 74234

ANWENDUNGSVORTEILE

- Ideal für Endlosleitungen
- Sicheres Halten des Rohres ohne Beschädigung
- Einspannbar in Schraubstock
- Bördeleinsätze und Druckstücke steckbar

TECHNISCHE DATEN

Geeignet für Rohre aus:

- Kupfer-, Aluminium- und Stahl, sowie nahtlos gezogene und doppelwandig gerollte Rohre (Bundy®- Rohr) und Bremsleitungen aus KUNIFER
- Rohrklemmlänge 25 mm
- Für Wandstärken 0,7 und 1,0 mm





Set besteht aus: Grundgerät mit Konusdruckstück (No. 2.6010), Bördeleinsätzen und 1 Satz Spannklötzen (No. 2.6011)

Тур	► mm	∆ ∆ g	No.
DB 10	4,75 – 5 – 6 – 8 – 9 – 10 mm	2640	2.6013
Einzelteile / Ersatzteile		△ △ g	No.
Bördelpresse mit Spann- und Bördelspindel		2200	2.6000
Konusdruc	kstück	20	2.6010
Spannspino	del	90	2.6015
Bördelspind	del	300	2.6016
Distanzbolz	zen	30	2.6017
Satz Spannklötze (2 Stck.) für			
Rohre 4,75 - 5 - 6 - 8 - 9 - 10 mm		190	2.6011
Bördeleinsät	ze	∆ ⊅ g	No.
4,75 / 5 mm		20	2.6001
6 mm		20	2.6002
8 mm		20	2.6003
9 mm		20	2.6004





Bördel- und Biegeset

10 mm

Universelle Einsatzmöglichkeiten in Industrie und Handwerk bei der Sanitär- und Heizungsinstallation, Kälte- und Klimatechnik, KFZ- und Hydrauliktechnik

20 **2.6005**

Set besteht aus:, MINICUT I, Ø 3 – 16 mm (No. 7.0401), Innenund Außenfräser, Ø 4 – 36 mm (No. 1.1006), Doppelbördelpresse DB 10 (No. 2.6013), TUBE BENDER-Set, Ø 4,75 – 10 mm (No. 2.4112), im Stahlblechkasten (No. 2.4022)

Тур	►O mm	∆ ⊅ g	No.	
	4,75 - 5 - 6 - 8 - 9 - 10	5450	2.6020	
Stahlblechtragekasten, leer		1330	2.4022	
Kunststoffeinlage		210	2.6031	
ROCOL Aushals- und Bördelschmiermittel,				
nur für Heizungsinstall	110	2.2399		

