

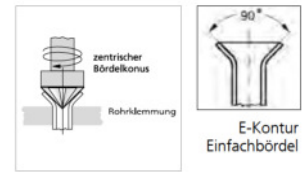
# Aufweiten, Aushalsen, Bördeln

## Bördeln

### Universal-Bördelgerät

Zur Herstellung von Präzisions-Einfachbördeln 45° an Kupferrohren Ø 4 - 16 mm (3/16 - 5/8")

- Universeller Einsatz und höchste Präzision des Bördels durch selbstzentrierende Rohrklemmung für alle Rohrdurchmesser
- Kontrolliertes Bördeln ohne Rissbildung mit perfekter Bördeloberfläche
- Feststehender Bördelkonus mit Spezialgeometrie



Universal-Bördelgerät Set (No. 222601) beinhaltet: Universal-Bördelgerät für die Rohrdurchmesser 4 - 16 mm, 3/16 - 5/8", im Kunststoffkoffer

Ausführung	mm	Zoll	kg	No.
Set EB	4 - 16 mm	3/16 - 5/8"	900	222601

4

### Bördel- und Biegeset

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



Abb. ähnlich

Bördel- und Biegeset (No. 26020) beinhaltet: MINICUT I, Ø 3 - 16 mm (No. 70401), Innen- und Außenfräser, Ø 4 - 36 mm (No. 11006), Doppelbördelpresse DB 10 (No. 26013), TUBE BENDER-Set, Ø 4,75 - 10 mm (No. 24112)

Bezeichnung	mm	kg	No.
Bördel- und Biegeset	4,75 - 5 - 6 - 8 - 9 - 10	5,5	26020