

2500 : Mobile Biegemaschine Neues Konzept

Produktvorteile

Ermöglicht das Biegen von **Mehrschichtrohren Ø 10 bis 32 mm**.
Handlich und widerstandsfähig dank der optimierten Materialien.
 Dank der Aluminiumformen **Biegung von geglühten Rohren, ohne das Abkühlen abzuwarten**.

BESCHREIBUNG

Für kleine Baureihen.

Geglühtes Rohr: Ø 10 bis 22 mm, Ø 3/8 bis 7/8".

Mehrschichtrohr: Ø 10 bis 32 mm.

Körper und Klinke aus Leichtlegierung, Zahnstange und Mechanismus aus hochfestem Stahl, Griff aus verstärktem Polyamid mit Glasfaser.

Patentierter Mechanismus **zum Verringern der Biegekraft (25% weniger bei einem Rohr Ø 22 mm)**, um praktisch die Leistungsfähigkeit einer hydraulischen mobilen Biegemaschine zum günstigen Preis zu gewährleisten. Präzise Biegung dank des geringen Hebelhubs.

Geliefert in einer Kunststoffbox.



Für	Zusammensetzung	kg	REF
-	Unbestücktes Gerät	1,400	250000
Kupfer	10 - 12 - 15 - 18 - 22 mm	5,470	250060
Kupfer	10 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 mm	5,740	250065
Kupfer	3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8 "	5,320	250095
-	Nur Box	2,040	250004
PEX / AL / PEX	16 - 18 - 20 - 26 - 32 mm	6,180	250080