

2518: Tragbare elektrische Biegemaschine 230 V mit Kabeladapter Eurostem®



Produktvorteile:

Für kleine und mittlere Baureihen in der Werkstatt, auf der Baustelle...

Durchgängiger Netzbetrieb dank Netzadapter.

Präzise dank des Untersetzungsgetriebes.

Praktisch wegen des beweglichen Hakens, der dem Positionieren und Zurückziehen des Rohrs dient.

Beschreibung



Biegeradius gemäß Norm EN 1057. Biegung bis 180°. **Motor**: - 230 V - 50/60 Hz - 550 W. - Biegegeschwindigkeit: 0 bis

3 U/min.

* Für Mehrschichtrohre



Mehr Informationen

Maximale		

- hartgewalzte Kupferrohre, Geländer- und Hydraulikrohre: Ø 10 bis 28 mm, Stärke 1 bis 1,5 mm.

- Rohre aus rostfreiem Stahl: Ø 10 bis 22 mm, Dicke 1 mm Ø 28 mm, Dicke 1,2 mm.

- Mehrschichtrohre: Ø 14 bis 32 mm.

Geliefert mit - in einer Box.

Artikelnummern

Kapazität "

ArtNr.:	Gegenform Ø	Form Ø	kg
251890	12/15 - 14/16 - 18/22 mm	12 - 14 - 16 - 18 - 22 mm	16,000
251892	12/15 - 18/22 mm	12 - 15 - 18 - 22 mm	14,800
251893	14/16 - 20 - 26 - 32 mm *	16 - 20 - 26 - 32 mm *	17,130
251894	12/15 - 18/22 - 28 mm	15 - 22 - 28 mm	15,800
251895	12/15 - 18/22 mm	15 - 18 - 22 mm	15,610
251896	1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8''	1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8''	15,600
251897	14/16 - 18/22 - 28 mm	14 - 16 - 18 - 22 - 28 mm	16,800

