

2402 : Hydraulische Handbiegemaschine

Produktvorteile

Hohes Biegevermögen:

Gasrohre: Ø 3/8" bis 4" (nfa 49115-en10255).

Geländerrohre: Ø 12 bis 45 mm.

Mehrschichtrohre: Ø 40 bis 63 mm.

Biegewinkel: 0° bis 90°.

BESCHREIBUNG

Für Gasleitungen der mittleren und starken Baureihe.

Hydraulische Handbiegemaschine für Baustellen oder für die Vorfertigung.

Einfacher Kreis mit Kolbenrückstellung durch Federsystem.

In einem Holzkoffer mit den dazugehörigen Formen und Zubehörteilen geliefert.

Zum Identifizieren der Flanschtypen, siehe die nächsten Seiten.

Tipp:

- Zur Pflege empfiehlt sich Zylinderöl von Virax.

- Die notwendigen Vorsichtsmaßnahmen ergreifen, damit beim Befüllen des Zylinders keine Fremdkörper in den Behälter gelangen, sonst könnte dieser nicht mehr funktionieren.

- Die Biegemaschine auf einer waagrechten Fläche abstellen.

Art.-Nr. 240233/ 240242 / 240243 / 240249 : Geliefert in einem Holzkasten.

Art.-Nr. 240252 : Geliefert in zwei Holzkästen.



Für	Formen	Zylinder Nr.	Typ	kg	REF
Stahl	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4"	Manuell - Nr.1	Gleitflansche	44,500	240233
Stahl	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	Manuell - Nr.2	Offener Flansch	77,000	240242
Stahl	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1	Manuell - Nr.2	Gleitflansche	71,00	240243

	- 1.1/4 - 1.1/2 - 2"				
Stahl	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3"	Manuell - Nr.3	Gelenkflansche	170,000	240252
Mehrschicht	40 - 50 - 63 mm	Manuell - Nr.2	Gleitflansche	54,000	240249