

Hydraulische Biegegeräte



Modell HBO382E

Manuelle und elektrohydraulische Bieger für das Präzisionskaltbiegen von Standardgasleitungen/ Schwarzrohr bis 4". Vielseitige, mobile Bieger, ideal für das Biegen vor Ort sowie für Maschinenbau, Heizkesselherstellung und industrielle Anwendungen im Allgemeinen.

Mit offenem, aufklappbarem oder verstellbarem Flügelkopf erhältlich, sowie Kolbenkräfte zwischen 50 kN und 200 kN.

- Hydrauliksystem mit geschlossenem Kreislauf und Rückholfeder für bessere Kontrolle und präzises Biegen.
- Das Überdruckventil schützt das Hydrauliksystem vor zu starkem Druckaufbau (nur elektrische Modelle).
- Die Lieferung erfolgt in einer Holzkiste und zum Lieferumfang gehören ein Satz Biegesegmente für Standardgasrohre/Schwarzrohre, sowie Eck-Richtsegmente.
- Für spezielle Biegearbeiten sind zahlreiche Zubehörteile erhältlich.

Biegegeräte mit offenem Flügelkopf

Für besseren Überblick über den Biegevorgang und hervorragende Zugänglichkeit.



Modell HBO382

Best.-Nr.	Modell	Kapazität Zoll	Pumpenleistung kN	Volt	Motor	Kw	Biegesegmente (Zoll)										Gewicht	
							3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4	lb.	kg
Manuell																		
13701	3801	3/8 - 1 1/4	50	-		-	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	123.5	56
42468	HBO382	3/8 - 2	90	-		-	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	194	88
Elektrohydraulisch																		
13721	3801E	3/8 - 1 1/4	50	230 V	1 PH	1,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	167.5	76
13731	3801E	3/8 - 1 1/4	50	400 V	3 PH	1,4	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-	167.5	76
42473	HBO382E	3/8 - 2	90	230 V	1 PH	1,4	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	244.7	111
13751	3802E	3/8 - 2	80	400 V	3 PH	1,5	•	•	•	•	•	•	-	-	-	-	253.5	115