

## Giętarki hydrauliczne firmy RIDGID®

Ręczna i elektryczno-hydrauliczna giętarki do pracy zimnego gięcia na zimno standardowych rur gazowych o średnicach do 4". Universalna, przenośna giętarki, idealne do gięcia rur na budowie, a także przy konstrukcji maszyn, montażu kotłów i ogólnie do zastosowań przemysłowych.

- Dostępne modele z otwartym, zabudowanym lub przenośnym skrzydłem, oferują silną nadzieję tłoka od 50 kN do 200 kN.
- Jednoobwodowy układ hydrauliczny ze sprężyną powrotną dla zapewnienia lepszego sterowania tłokiem i pracy zimnego gięcia.
- Cienieliowy zawór nadmiarowy chroni układ hydrauliczny przed nadmiernym wzrostem ciśnienia (tylko dla modeli z napędem elektrycznym).
- Dostarczana w drewnianej kasie wraz z zestawem worników do gięcia standardowych rur gazowych, oraz worników narzędziowych.
- Dostępny bogaty asortyment wyposażenia pomocniczego, do specjalnych wymagań.

## Giętarki skrzydłowe otwarte

Optymalna kontrola procesu gięcia i doskonały dostęp.



Model 3022

Nr. kat.	Numer	Zakres średnicowy mm	Mocnik średnicowy mm	V	Waga kg	1/2"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	4"	Mass kg	Wymi.
<b>Giętarki ręczne</b>																	
370	302	1/2" - 1 1/2"	80	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	15	1
370	302E	1/2" - 2"	80	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	15	1
<b>Giętarki elektryczno-hydrauliczne</b>																	
370	302-E	1/2" - 1 1/2"	80	230V 1Ph 1/4	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	15	1
370	302-E	1/2" - 2"	80	230V 1Ph 1/4	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	15	1
370	302-E	1/2" - 2"	80	400V 3Ph 1/4	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	15	1
370	302-E	1/2" - 2"	80	400V 3Ph 1/3	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	15	1

**RIDGID**