



## NR REF. : 131886

KR to seria ręcznych giętarek obrotowych przeznaczonych do naprawy i produkcji jednostkowej. Zdumiewająco duże możliwości gięcia sprawiają, że maszyna ta może być używana do kształtowania blach z mocą i wycuciem. Maszyna z hartowanymi rolkami może wykonywać gięcie stożkowe i jest solidnym uzupełnieniem dla warsztatów obróbki metali.

- Asymetryczna konstrukcja
- Hartowane rolki z rowkami do wprowadzania drutu
- Giętarka stożkowa

## DANE TECHNICZNE

### PRZESTRZEŃ ROBOCZA

Długość robocza	1050 mm
Grubość blachy (maks.) – 450 N/mm <sup>2</sup>	1.5 mm
Średnica rolki	70 mm

### WYMIARY I WAGA

Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	1.3 m x 0.7 m x 1.1 m
Waga	320 kg

## SZCZEGÓŁY PRODUKTU

- Rolki hartowane, nadające się do zwijania stali nierdzewnej
- Obrotowa górna rolka
- Łatwe dostosowanie tylnego i dolnego wataka przez kółko ręczne
- Dolna i tylna rolka ze złączem wsadowym
- Bieg wsteczny
- Zaopatrzona w funkcje zginania stożkowego

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Hartowane rolki  
Podręcznik operatora  
Gięcie stożkowe