



NR REF. : 131889

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	1550 mm
Grubość blachy (maks.) – 450 N/mm ²	2.2 mm
Średnica rolki	90 mm

WYMIARY I WAGA

Wymiary ogólne (długość x szerokość x wysokość)	2.6 m x 0.8 m x 1.1 m
Waga	570 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