



### COD PROD. : 131966

KRM este o serie de dispozitive pentru îndoire circulară cu capacitate medie mai grele pentru piese de prelucrare cu lungimea de până la 2.000 mm. Mașinile au un cadru de mașină solid și închis și puteți regla rola posterioară manual sau opțional cu un motor. Cu caracteristici speciale, precum îndoirea conică și îndoirea, modelele din această serie permit o gamă largă de aplicații în producția individuală.

- Structură asimetrică
- Propulsie cu motor
- Role călite cu canelură pentru introducerea sârmei
- Dispozitiv pentru îndoire conic
- Reglare manuală a rolei din spate

## DATE TEHNICE

### DOMENIUL DE LUCRU

Lungimea de lucru	1550 mm
Grosime tablă (max) - 450 N/mm <sup>2</sup>	4.5 mm
Grosimea max.a tablei pt. indoire	4 mm
Diametrul de indoire (min.)	190 mm
Diametrul rolei	130 mm

### PUTEREA DE ANTRENARE

Puterea motorului principal	2.2 kW
-----------------------------	--------

### DIMENSIUNI SI GREUTATI

Dimensiuni de gabarit (LxIxI)	2.32 m x 0.9 m x 1.2 m
Greutatea	1360 kg

## DETALII PRODUS

- Role calite, care se preteaza si la prelucrarea otelului inox
- Prin pedala de picior se face comanda de rulare stanga-dreapta
- Reglarea rotelor din spate se face cu manivela
- Role cu reglare rapida (optiunea cu antrenare prin motor)
- Canelura standard pentru roluirea sarmei
- Rola superioara rabatabila cu inchidere prin excentric
- Include dispozitiv de roluire conica

## ECHIPAMENT STANDARD

Valturi calite  
Dispozitiv de indoire conica