

Urządzenie do gięcia spirali i pierścieni CAL 34



Gabaryty: 82 x 86 x h.96 cm

Waga: 325 kg

Pojemność oleju
w reduktorze: 13 kg

Silnik elektryczny: 3 kW , 50 Hz

1-sza prędkość robocza

Prędkość gięcia 7,5m/min
Moc 1,8 kW

2-ga prędkość robocza

Prędkość gięcia 15 m/min
Moc 1,8 kW

Zakres średnic pręta: 6-32 mm (dla stali
R=65 kg/mm²)

Opis maszyny:

Urządzenie zostało zaprojektowane specjalnie w celu wykonawstw pierścieni i spirali z prętów zbrojeniowych.

Elementy robocze wykonano z wysokojakościowej stali poddanej specjalnej obróbce cieplnej.

Minimalna średnica spirali lub obręczy wynosi 140 mm, maksymalna średnica waha się w granicach 2.000 mm.

