

MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D42RC SIRL



Preço: 4,099.00 € + IVA

Características Principais: Especificações Técnicas

- Velocidade: 9 Rpm
- Potência: 5.5 Hp
- Peso: 480 Kg
- Barras de aço (R45 Kg/mm²): 40 mm, 30 mm, 28 mm
- Barras de aço (R65 Kg/mm²): 35 mm, 27 mm, 24 mm
- Barras de aço (R80 Kg/mm²): 32 mm, 26 mm, 20 mm

A MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D42RC SIRL é a escolha perfeita para indústrias que necessitam de uma solução robusta para a dobração de ferro. Com uma potência de 5.5 Hp e uma velocidade de 9 Rpm, este equipamento oferece alta performance e fiabilidade para o trabalho diário.

Fabricada pela SIRL, a D42RC destaca-se pela capacidade de dobrar barras de aço de várias espessuras e resistências, assegurando resultados consistentes em ambientes industriais pesados.

RC- RÉGUA DE 3 FUIROS

SKU: SIRLM.03300.3900

Categorias: MÁQUINAS DE CORTAR E DOBRAR FERRO