

MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D34RL SIRL



Preço: 3,565.00 € + IVA

Características Principais: Especificações Técnicas

- Elétrico: 380/400V
- Velocidade: 11 Rpm
- Potência: 3.0 Hp
- Peso: 430 Kg
- Aço (R45 Kg/mm²): 32 mm, 27 mm, 18 mm
- Aço (R65 Kg/mm²): 26 mm, 20 mm, 16 mm
- Aço (R80 Kg/mm²): 24 mm, 18 mm, 14 mm

A MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D34RL SIRL foi projetada para garantir a máxima eficiência em trabalhos de dobragem de aço. Com uma potência de 3.0 Hp e uma velocidade de 11 Rpm, este equipamento proporciona um desempenho consistente, sendo ideal para barras de aço com resistências variáveis como R45, R65 e R80.

A MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D34RL SIRL oferece uma combinação única de robustez e precisão, garantindo a fiabilidade necessária em ambientes industriais. A marca SIRL é sinónimo de durabilidade e eficiência em equipamentos de dobragem.

A MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D34RL SIRL é a ferramenta ideal para profissionais exigentes, com a qualidade da SIRL.

SKU: SIRLM.03300.3300

Categorias: MÁQUINAS DE CORTAR E DOBRAR FERRO

Galeria de Imagens: