

# MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D30RC SIRL



**Preço: 3,285.00 € + IVA**

Características Principais: Especificações Técnicas

- Velocidade: 11 Rpm
- Potência: 2.5 Hp
- Peso: 430 Kg
- Barras de aço (R45 Kg/mm<sup>2</sup>): 28 mm, 20 mm, 16 mm
- Barras de aço (R65 Kg/mm<sup>2</sup>): 26 mm, 18 mm, 14 mm
- Barras de aço (R80 Kg/mm<sup>2</sup>): 22 mm, 16 mm, 12 mm

A MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D30RC SIRL é uma excelente escolha para quem precisa de precisão e potência no processo de dobragem de ferro. Este equipamento é ideal para várias aplicações industriais, oferecendo uma solução robusta e eficiente para profissionais que trabalham com barras de ferro. Com uma potência de 2.5 Hp, é capaz de dobrar com velocidade e precisão diferentes tipos de aço, seja R45, R65 ou R80, garantindo uma produção eficaz e segura.

Com um design compacto e de fácil utilização, a SIRL assegura a qualidade e durabilidade deste equipamento, permitindo uma operação contínua e segura no ambiente de trabalho.

A MÁQUINA ELÉTRICA DE DOBRAR FERRO D30RC SIRL foi desenvolvida para garantir a máxima eficiência em ambientes industriais exigentes. A SIRL continua a ser uma referência em equipamentos robustos e de alto desempenho.

SKU: SIRLM.03300.2800

Categorias: MÁQUINAS DE CORTAR E DOBRAR FERRO