

Máquina	R 10-60
Catálogo técnico e foto do produto.	
Descrição detalhada	<p>Máquina de endireitamento e corte WAFIOS R10-60 composta de um bloco endireitador e uma régua para barras de até 6 metros, com painel de comando e acionamento embutido no próprio corpo da máquina. Contruída inteira em metal, com acionamento por motor elétrico e transmissão de força via correia</p> <p>Material processado: fio de aço</p> <p>Condição técnica: bom</p> <p>Diâmetro mínimo do fio: Ø3 mm</p> <p>Diâmetro máximo do fio: Ø10 mm</p> <p>Velocidade máxima: 80 m/min</p> <p>Comprimento de montagem direcional: 8.000 mm</p> <p>Tipo de motor principal: Motor CA</p> <p>Tipo de acionamento: Mecânico</p> <p>Tensão de operação: 3 x 380 V</p> <p>Frequência: 50 Hz</p> <p>Tesouras de pé: disponível</p> <p>Dispositivo de corte: tesouras separadas</p> <p>Gabinete elétrico: inexistente/embutido</p>