

Máquina	D1-5
Catálogo técnico e foto do produto.	
Descrição detalhada	<p>Trefila monobloco multipasse, composta por um desbobinador, um pré-endireitador, uma caixa de fieiras, um cabecote de trefilação com 3 diâmetros distintos, e um bobinador tipo carretel FUHR D1-4. Construída inteira em metal, com painel elétrico à parte, e acionamento embutido no bloco da máquina.</p> <p>Material processado até agora: fio de ferro e aço</p> <p>Número de passes: 3</p> <p>Condição técnica: bom, com retrofit elétrico em 1998</p> <p>Diâmetro máximo do fio de entrada: Ø5,5 mm</p> <p>Fio acabado diâmetro máx.: Ø4.5 mm</p> <p>Fio acabado diâmetro min: Ø2 mm</p> <p>Número de blocos: 1</p> <p>Eixo do bloco: Vertical</p> <p>Diâmetro do disco de tração: 420 / 608 / 850 mm</p> <p>Número de suportes de matriz rotativos: 4</p> <p>Força de tração: 32.500 / 20.000 / 11.500 N</p> <p>Velocidade: 1,9 / 3,2 / 5,5 m/s</p> <p>Velocidade máxima: 5,5 m/s</p> <p>Tipo de acionamento: Motor trifásico</p> <p>Potência de acionamento: 75 kW</p> <p>Tensão de operação: 3 x 380 V</p> <p>Frequência: 50 Hz</p> <p>Tensão de controle: 24 V</p> <p>Armário elétrico: disponível/acompanha</p>