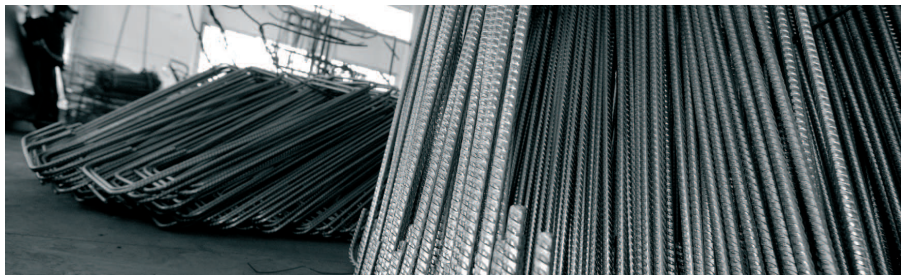









Eura 16/12 EVO



Estribadeira automática bidirecional, com troca de fio automática e 2 cabeçotes de dobra para a produção de estribos ou barras cortadas sob medida, utilizando aço laminado a quente ou trefilado a frio. Acionada através de servomotores elétricos digitais.

Estribadora automática bidirecional, con cambio de hilo automático y 2 cabezales de dobla para la producción de estribos o barras cortadas a medida, utilizando acero laminado a caliente o trefilado a frío. Accionada a través de servomotores eléctricos digitales.



	Trabalha com 1 fio de \varnothing mm <i>Trabaja con 1 hilo de \varnothing mm</i>	6 a 16 mm	# 2 a # 5
	Trabalha com 2 fios de \varnothing mm <i>Trabaja con 2 hilos de \varnothing mm</i>	6 a 12,7 mm	# 2 a # 4
	Ângulo máximo de dobra <i>Ángulo máximo de dobla</i>	180°	
	Pino central \varnothing <i>Perno central \varnothing</i>	20 a 100 mm	3/4" a 4"
	Velocidade de avanço <i>Velocidad de avance</i>	130 m / min	354 ft / min
	Velocidade de dobra <i>Velocidad de dobla</i>	1680° / sec	
	Consumo médio de energia elétrica <i>Consumo medio de energia eléctrica</i>	6 kW / h	