

SIERRA DE CINTA AUTOMÁTICA

MAC+ G330



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad máxima de corte en redondo -----	330 mm
Capacidad máxima de corte en cuadrado -----	330 x 330 mm
Medida de la cinta -----	4115 x 34 x 1,1 mm
Velocidad de la cinta-----	18-80 m/min
Sistema inteligente mediante cilindro servoeléctrico -----	Apriete hidráulico
Potencia del motor principal -----	4,7 kW
Potencia del motor hidráulico -----	0,75 kW
Potencia del motor de la taladrina -----	0,135 Kw
Capacidad del depósito hidráulico -----	60 l
Capacidad del depósito de taladrina-----	50 l
Longitud-----	2350 mm
Anchura -----	2220 mm
Altura -----	1500 mm
Peso -----	2100 kg

EQUIPAMIENTO STANDARD

- ▶ Regulación de presión en las mordazas
- ▶ Apriete vertical hidráulico para corte en paquetes
- ▶ Pistola de taladrina
- ▶ Camino de rodillos adicional de 2000 mm
- ▶ Extractor de virutas
- ▶ Lámpara de trabajo
- ▶ Control automático de altura de la cinta y aproximación rápida