

FICHA TÉCNICA

TWISTER

Configuração	monofrontal com 2 cabeças
Alimentação	230 V ± 10% AC 1Ph 50/60 Hz
Consumo	0,35 kw
Tipo de torsão	“S” ou “Z”
Rolo ranhurado	em alumínio cerâmico
Bobines de saída	6” (152 mm) - 5°57´
Único tipo cone usado fuso oco	6” (152 mm) - 5°57´
Ø max. bobine	290 mm
Paragem Bobine	automático ao alcançar diâmetro pré-estabelecido e quebra ou falta de um ou mais fios
Parafinador	1 por cabeça, movimento rotativo por anel
Tensor fio	1 por cabo
Arranque/parar cada cabeça	por botão
Paragem emergência	por botão, conforme normativa CE
Sensor presença fio	1 por cabo
Contrapeso e deslizamento do suporte cone	regulável
Enfiamento parafinador	automático
Velocidade de enrolamento	36 a 250 m/min com regulação eletrónica
Torções por metro	9 a 200
Dimensões e pesos	82 x 86 x 175 cm – 165 Kg