



Máquina **ROLLABEL** com
 unidade de selagem ultrassônica (opção V)

Rollabel

MÁQUINA DE REBOBINAGEM DE FAIXAS

Máquina para obter tolos de etiquetas de comprimentos predefinidos. **A preparação rápida** de rolos longos permite uma operação suave durante processos de corte e dobragem subsequentes. O operador pode inspecionar o rolo e remover as peças que não cumprem o padrão.

SIMPLICIDADE - a máquina foi concebida e projetada ao mais pequeno pormenor para permitir uma utilização simples, mesmo por um operador sem qualificações.

FIABILIDADE - a máquina utiliza a melhor tecnologia e componentes premium para garantir sempre um desempenho elevado.

PROCESSOS



JUNTA FAIXAS



REBOBINA FAIXAS



CONTA OS METROS

MÉTODOS DE JUNÇÃO

PADRÃO

Com fita adesiva.

V UNIDADE DE SELAGEM ULTRASSÔNICA PORTÁTIL (OPÇÃO)



Este acessório junta a extremidade de uma faixa com o início de outra permitindo juntas extremamente resistentes.

DADOS TÉCNICOS

DETALHES DE PRODUÇÃO

VELOCIDADE MÁXIMA	130 m/min
DIMENSÕES DE TRABALHO	largura da faixa 10÷100 mm
POSSÍVEIS TAMANHOS DOS NÚCLEOS	ø 40 mm / ø 75 mm

DETALHES DA MÁQUINA

ELEMENTOS ELÉTRICOS	220/240 V 1~ 50/60 Hz
POTÊNCIA ABSORVIDA MÁX.	0,5 kW
NÍVEL DE RUÍDO	< 60 dB
PESO	122 kg
DIMENSÕES	150 x 65 x 120 h cm