



Ferramenta manual para abraçadeiras da série KR

KR6/8

A ferramenta de aplicação KR6/8 crava o pino de travamento reforçado com fibra de vidro deformando a fita na extremidade das abraçadeira. Isso produz um fecho permanente à prova de vibração.

Características e Benefícios

- Ferramenta de metal resistente para aplicação de abraçadeiras KR
- Para tensionar, fixar e cortar abraçadeiras de cabos KR
- Basta mudar a placa frontal para aplicar abraçadeiras de 6 mm ou 8 mm



A ferramenta de manual KR6/8 para abraçadeiras da série KR.

TIPO	Descrição	Para abraçadeiras	Largura Máx. da Correia	Peso	Código
KR6/8	KR6/8	KR6, KR9	8,0	0,69 kg	121-00680
SP EVO KR and KR6/8 replacement blade	Lâmina de substituição	KR6, KR8	-	0,002 kg	122-68019

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.

Ferramenta manual para abraçadeiras da série KR

EVO KR

A ferramenta de aplicação EVO KR crava o pino de bloqueio reforçado com fibra de vidro do fecho KR e leva à deformação plástica das extremidades das abraçadeiras. Isso cria um fecho permanente muito sólido. Em combinação com abraçadeiras KR, este sistema oferece alta resistência à vibração. Uma das razões para que os clientes da indústria ferroviária e automóvel adotem este sistema como uma solução preferencial.

Características e Benefícios

- Operação com uma mão
- Inserção lateral
- Carcaça de plástico durável
- Ajuste de tensão
- Calibração da ferramenta EVO KR



Ferramenta EVO KR para abraçadeiras da série KR.

TIPO	Descrição	Para abraçadeiras	Largura Máx. da Correia	Peso	Código
EVO-KR	EVO KR	KR6, KR8	8,0	0,537 kg	121-68000
SP EVO KR and KR6/8 replacement blade	Lâmina de substituição	KR6, KR8	-	0,002 kg	122-68019

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.