



Ferramenta pneumática para aplicação de abraçadeiras com carcaça plástica

MK7P para abraçadeira plástica de largura até 4,8 mm

A ferramenta pneumática MK7P estabelece uma nova referência para a aplicação racional de abraçadeiras no processo de produção industrial. Com a melhora da alimentação de ar comprimido o pistão de tensionamento move-se mais rapidamente do que em ferramentas comparáveis.

Características e Benefícios

- Ferramenta de tensionamento pneumático
- Carcaça leve reforçada com fibra de vidro
- Para abraçadeiras até 4,8 mm de largura
- Para tensionamento consistente e corte rente à cabeça
- Força de tensão ajustável
- Alta velocidade de aplicação



A ferramenta pneumática MK7P para abraçadeiras plásticas com largura máx. de 4,8 mm.



O botão de ajuste rápido fácil de usar.

Fornecimento de ar	não lubrificado, lubrificado
Pressão Atmosférica (mín.)	3 Bar
Pressão de Ar (max.)	6 Bar
Medida interna do tubo	4,0 mm
L x H x W	Aproximadamente 220 x 170 x 40 mm



TIPO	Descrição	Largura Máx. da Correia	Espessura máx. da Abraçadeira	Peso	Código
MK7P	MK7P	4,8	1,5	0,87 kg	110-07100
SP MK3PNSP2 air hose 3 meters	Tubo para ar comprimido 3 m	-	-	0,139 kg	110-30002
SP MK7P replacement blade	Lâmina de substituição	-	-	0,001 kg	110-07111
SP MK7/MK9 Lock cap tensioning knob	Tampa do regulador de tensão	-	-	0,011 kg	110-07200

Todas as dimensões em mm. Sujeito a alterações técnicas.