

## Catálogo Técnico

### Alicate de crimpagem tubular Auto ajustável - ACTB



- Auto-ajustável
- Crimpa em formato quadrado
- Compatível com terminais tubulares (ilhós) de 0,25mm<sup>2</sup> até 16mm<sup>2</sup>
- Crimpa terminais tubulares pré isolados e não isolados
- Mola de retenção destravável
- Formato portátil e ergonômica
- Metal de alta resistência
- De fácil manuseio

# FERRAMENTAS - Alicate de Catraca para Crimpagem

## Índice

**ACTB025-6 - Alicate de crimpagem - Terminais Tubulares (0,25~6mm<sup>2</sup>) Pg. 3**

**ACTB4-16 - Alicate de crimpagem - Terminais Tubulares (4~16mm<sup>2</sup>) Pg. 4**

# FERRAMENTAS - Alicate de Catraca para Crimpagem

ACTB025-6 - para terminais tubulares (0,25 ~ 6 mm<sup>2</sup>)



## DADOS TÉCNICOS

Referência	ATB025-6
Tipo	Alicate manual de catraca de crimpagem auto ajustável
Terminais	Tubulares pré isolados ou não
Faixa de crimpagem	0,25 - 6,0 mm <sup>2</sup>
Formato da prensagem	Quadrado
Material	Carcaça metálica Cabos revestidos de plástico
Área da composição da matriz	Faixa universal de 0,25 a 6mm <sup>2</sup>
Peso	aprox. 0,45 Kg
Comprimento	aprox. 175 mm
Largura	aprox. 70 mm
Dimensão embalagem (externa)	aprox. 100 x 260 mm
Material da embalagem	Em Blister - papel tipo cartão no fundo

# FERRAMENTAS - Alicates de Catraca para Crimpagem

**ACTB4-16 - para terminais tubulares (4 ~16 mm<sup>2</sup>)**



## DADOS TÉCNICOS

Referência	ACTB4-16
Tipo	Alicate manual de catraca de crimpagem
Terminais	Tubulares pré isolados ou não
Faixa de crimpagem	6 - 16,0 mm <sup>2</sup>
Formato da prensagem	Quadrado
Material	Carcaça metálica Cabos revestidos de plástico
Área da composição da matriz	6 - 10 - 16 mm <sup>2</sup>
Peso	aprox. 0,6 Kg
Comprimento	aprox. 230 mm
Largura	aprox. 75 mm
Dimensão embalagem (externa)	aprox. 110x 280 mm
Material de embalagem	Em Blister - papel tipo cartão no fundo