

Informações do produto

62 12 120

Alicate de corte transversal para eletrônica



- Com gumes para fio macio e semi-duro
- Sem faceta, para o corte de superfícies iguais
- Mola dupla de baixo atrito para abertura suave e uniforme
- Articulação de precisão de encaixe de passagem
- O polimento em conjunto com uma camada fina de óleo oferecem uma boa proteção contra ferrugem sem avarias no circuito eléctrico por peças de cromo soltas
- Lâminas adicionalmente endurecidas a laser; dureza dos gumes no mínimo 56 HRC



Geral	
Artigo nº	62 12 120
EAN	4003773048008
cabeça	polido
alças	com alças multicomponentes
Peso	70 g
Dimensões	120 x 67 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Valores de corte de arame macio (diâmetro)	Ø 01 mm
Valores de corte de arame semiduro (diâmetro)	Ø 0,7 mm
Comprimento do mordente	10 mm
Espessura do mordente (junta) (D)	7,5 mm
Comprimento dos gumes mm (C)	17 mm
Largura da cabeça (A)	11 mm

Sujeito a alterações técnicas e erros

