

Informações do produto

36 22 125

Alicate de montagem de acessórios eletrônicos



- Para dobrar e cortar extremidades de arame em componentes
- Construção robusta e otimizada para carga, com junta de precisão com pinos passantes e sem folga
- Ângulos laterais cuidadosamente arredondados: sem bordas afiadas que possam danificar o material
- Capas altas e finas para uma pegada confortável entre o polegar e o indicador
- Comportamento de flexão uniforme para uma sensação de trabalho mais direta
- Superfícies de pegar retificados lisos; nos cantos cuidadosamente retiradas as rebarbas
- Mola dupla de baixo atrito para abertura suave e uniforme
- O polimento de espelho em conjunto com uma camada fina de óleo oferecem uma boa proteção contra ferrugem sem avarias no circuito elétrico por peças de cromo soltas
- Para dobrar e cortar abaixo da platina para um comprimento de 1,6 mm



Geral	
Artigo nº	36 22 125
EAN	4003773046967
Cabeça	polimento de espelho
Alças	com alças multicomponentes
Peso	94 g
Dimensões	125 x 69 x 17 mm
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Valores de corte de arame macio (diâmetro)	Ø 1,2 mm
Espessura do mordente (junta) (T1)	7,0 mm
Espessura das pontas (W4)	4,0 mm
Largura da cabeça (W3)	11,0 mm
Largura do cabo	7,5 mm
Comprimento do mordente (L3)	18,0 mm
Aplicação	Encurtar o fio para 1,6 mm e dobrar

Sujeito a alterações técnicas e erros

