

Informações do produto

77 02 130 ESD

Alicates de corte diagonal para eletrônica ESD

Com articulação de encaixe

- Design durável e otimizado para carga com articulação sem folga
- Capas puxadas até a cabeça do alicate, estreitas, oferecem guiamento seguro e confortável também entre polegar e dedo indicador
- Cabos eletricamente condutíveis - dissipativos
- Menor esforço graças à elevada transmissão
- Design otimizado em termos de carga para uma experiência de trabalho mais direta
- Mola dupla de baixo atrito para uma abertura macia 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
- Gumes endurecidos a laser; dureza do gume de pelo menos 62 HRC
- Cabeça redonda com faceta pequena



Geral	
Artigo nº	77 02 130 ESD
EAN	4003773089209
Cabeça	polimento de espelho
Cabos	com capas multicomponentes
Peso	81 g
Dimensões	130 x 50 x 18 mm
Norma	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Valores de corte de arame semiduro (diâmetro)	Ø 1,5 mm
Valores de corte de arame macio (diâmetro)	Ø 0,8 mm
Comprimento do mordente	16,2 mm
Espessura do mordente (junta) (D)	8,5 mm
Largura da cabeça (A)	13 mm
Comprimento dos gumes mm (C)	16,2 mm
ESD	sim

Sujeito a alterações técnicas e erros

