

Informações do produto

77 02 115 ESD

Alicates de corte diagonal para eletrônica ESD

Com articulação de encaixe



- Design durável e otimizado para carga com articulação sem folga
- Capas altas e finas para uma pegada confortável entre o polegar e o 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 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
- Gumes endurecidos a laser; dureza do gume de pelo menos 62 HRC
- Cabeça redonda com faceta pequena

Geral	
Artigo nº	77 02 115 ESD
EAN	4003773025092
Cabeça	polimento de espelho
Alças	com alças multicomponentes
Peso	69 g
Dimensões	117 x 52 x 17 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 1,2 mm
Valores de corte de arame macio (diâmetro)	Ø 0,6 mm
Valores de corte de arame macio (diâmetro)	Ø 01 mm
Comprimento do mordente	14 mm
Espessura do mordente (junta) (D)	7,5 mm
Largura da cabeça (A)	11 mm
ESD	sim

Sujeito a alterações técnicas e erros

