

Informações do produto

35 12 115 ESD

Alicate de pegar eletrônico ESD

Com articulação de encaixe



- Construção robusta e otimizada para carga, com junta de precisão com pinos passantes e sem folga
- Cabeça cuidadosamente arredondada: nenhuma borda afiada que possa danificar o material
- Cabos eletricamente condutíveis - dissipativos
- Capas puxadas até a cabeça do alicate, estreitas, oferecem guiamento seguro e confortável também entre polegar e dedo indicador
- Comportamento de flexão uniforme para uma sensação de trabalho mais direta
- Superfícies de agarre suavemente retificadas para uma aderência sem danos
- 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
- Mordentes planos e largos, superfícies de agarre suavemente retificadas

Geral	
Artigo nº	35 12 115 ESD
EAN	4003773024835
Cabeça	polimento de espelho
Cabos	com capas multicomponentes
Peso	70 g
Dimensões	115 x 51 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9655 DIN EN 61 340-5
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica

Características técnicas	
Comprimento do mordente	22,5 mm
Espessura do mordente (junta) (D)	6,5 mm
Largura das pontas (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	4,0 mm
Largura da cabeça (A)	11,0 mm
ESD	sim

Sujeito a alterações técnicas e erros