

Informações do produto

64 11 115

Cortador dianteiro eletrônico



- Alicates para trabalhos de corte de precisão, por exemplo, na eletrônica e mecânica de precisão
- Articulação de precisão de encaixe de passagem
- Mola dupla de baixo atrito para uma abertura macia e uniforme
- O polimento ou 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
- Lâminas adicionalmente endurecidas a laser; dureza dos gumes no mínimo 56 HRC
- Alicate de corte frontal, sem faceta



Geral	
Artigo nº	64 11 115
EAN	4003773017769
Cabeça	polimento de espelho
Cabos	com revestimento de plástico
Peso	50 g
Dimensões	115 x 61 x 13 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH compatível	não contém SVHC
Compatível com RoHS	não se aplica
Características técnicas	
Valores de corte de arame semiduro (diâmetro)	Ø 0,8 mm
Largura da cabeça (A)	11 mm
Comprimento do mordente	12 mm
Espessura do mordente (junta) (D)	7 mm
Comprimento dos gumes mm (C)	16 mm

Sujeito a alterações técnicas e erros

