

Informações do produto

35 41 115

Alicate de pegar para eletrônica

Com articulação de encaixe



MM 45°

- Design durável e otimizado para carga com articulação sem folga
- Cabeça cuidadosamente arredondada: nenhuma borda afiada que possa 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 agarre suavemente retificadas para uma aderência sem danos
- 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
- Mordentes semirredondos, angulados em 45°, superfícies de agarre suavemente retificadas

| Geral | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Artigo nº | 35 41 115 |
| EAN | 4003773082248 |
| Cabeça | polimento de espelho |
| Alças | Isolamento de imersão |
| Peso | 55 g |
| Dimensões | 115 x 66 x 14 mm |
| Norma | DIN ISO 9655 |
| 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) | 1,0 mm |
| Largura da cabeça (A) | 11,0 mm |

Sujeito a alterações técnicas e erros

