

Informace o výrobku

77 02 115 ESD

Boční štípací kleště pro elektroniku ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Kulaté čelisti, s malou fazetou
- Tvrdost břitů asi 60 HRC
- Pro přesné montážní práce, např. v oblasti elektroniky a jemné mechaniky
- Rukojeti elektricky svodivé – disipativní
- Stabilní průvlečný kloub bez vůle
- Dvojitá pružina s malým třením pro měkké a stejnoměrné otevírání
- Vysoce lesklý povrch ve spojení s jemným olejovým filmem poskytuje dobrou ochranu proti korozi – žádné poruchy ve spínacím obvodu způsobené olupováním chromovaných částí
- Břítý doplňkově inductivně tvrzené, tvrdost břitů asi 62 HRC
- Rukojeti s dvoubarevnými vícesložkovými návleky černé/šedé
- Chromovaná ocel na kuličková ložiska, kalená v oleji



Všeobecně

| | |
|----------|------------------------------|
| Č. vyr. | 77 02 115 ESD |
| EAN | 4003773025092 |
| Hlava | leštěno do vysokého lesku |
| Rukojeti | s vícesložkovými návleky |
| Hmotnost | 70 g |
| Rozměry | 115 x 71 x 17 mm |
| Norma | DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5 |
| REACH | neobsahuje SVHC |
| RoHS | nelze použít |

Technické atributy

| | |
|--|----------------|
| Řezné hodnoty, polotvrký drát (průměr) | Ø 1,2 mm |
| Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr) | Ø 0,6 mm |
| Řezné hodnoty, měkký drát (průměr) | Ø 0,3 – 1,6 mm |
| Délka čelisti (B) | 14 mm |
| Síla čelisti (kloubu) (D) | 7,5 mm |
| Šířka hlavy (A) | 11 mm |
| ESD | ano |

Technické změny a omyly vyhrazeny

