

Informace o produktu

77 52 115 ESD

Boční štípací kleště pro elektroniku ESD

S průvlečným kloubem



- Odolná konstrukce s optimalizovaným zatížením a průvlečným kloubem bez vůle
- Vysoké tenké návleky pro jemný a pohodlný úchop mezi palcem a ukazováčkem
- Nepatrné vynaložení síly díky vysokému převodu
- Tvarování optimalizované podle zatížení pro bezprostřednější pocit z práce
- 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
- Břity kalené laserem, tvrdost minimálně 62 HRC
- Špičaté ploché čelisti, s malou fazetou

Všeobecně

Obj. č.	77 52 115 ESD
EAN	4003773025139
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	s vícekomponentními rukojeťmi
Hmotnost	70 g
Rozměry	115 x 66 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH kompatibilní	neobsahuje SVHC
RoHS vyhovuje	nelze použít

Technické atributy

Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 0,8 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 0,5 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 01 mm
Délka čelisti (B)	14 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	7 mm
Šířka hlavy (A)	11 mm
ESD	ano

Technické změny a chyby vyhrazeny

