

Informace o produktu

77 32 130

Boční štípací kleště pro elektroniku

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 čelisti, s malou fazetou



Všeobecně	
Obj. č.	77 32 130
EAN	4003773089186
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	s vícekomponentními rukojeťmi
Hmotnost	80 g
Rozměry	130 x 74 x 17 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH kompatibilní	neobsahuje SVHC
RoHS vyhovuje	nelze použít
Technické atributy	
Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 1,3 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 0,6 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 02 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	8,5 mm
Šířka hlavy (A)	13 mm
Délka stříhu v mm (C)	16,2 mm

Technické změny a chyby vyhrazeny

