

Informace o produktu

64 01 115

Čelní štípací kleště pro elektroniku



- Precizní kleště pro nejjemnější stříhací práce např. v elektronice a jemné mechanice
- Průchozí čep kloubu bez vůle
- Dvojitá pružina s malým třením pro měkké a stejnoměrné otevírání
- Lesklý povrch nebo vysoce lesklý povrch ve spojení s jemným olejovým filmem poskytuje dobrou ochranu proti korozi – žádné poruchy ve spínacím obvodu způsobené olupováním chromovaných částí
- Břity dodatečně tvrzené laserem, tvrdost břitů minimálně 56 HRC



Všeobecně	
Obj. č.	64 01 115
EAN	4003773017745
hlava	leštěno do vysokého lesku
rukojeti	s povlaky z umělé hmoty bránícími sklouznutí
Hmotnost	55 g
Rozměry	115 x 63 x 13 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH kompatibilní	neobsahuje SVHC
RoHS vyhovuje	nelze použít
Technické atributy	
Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 1,0 mm
Řezné hodnoty, měkký drát (průměr)	Ø 0,6 mm
Šířka hlavy (A)	11 mm
Délka čelisti (B)	6 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	7,5 mm
Délka stříhu v mm (C)	16 mm

Technické změny a chyby vyhrazeny

