

Informace o produktu

64 11 115

Čelní štípací kleště pro elektroniku



- Precizní kleště pro nejjemnější stříhací práce např. v elektronice a jemné mechanice
- Průchozí čep kloubu bez vůle
- Dvojité 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
- Čelní štípací kleště bez fasety



Všeobecně	
Obj. č.	64 11 115
EAN	4003773017769
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	s povlaky z umělé hmoty bránícími sklouznutí
Hmotnost	50 g
Rozměry	115 x 61 x 13 mm
Norma	DIN ISO 9654
REACH kompatibilní	neobsahuje SVHC
RoHS vyhovuje	nelze použít
Technické atributy	
Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 0,8 mm
Šířka hlavy (A)	11 mm
Délka čelisti (B)	12 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	7 mm
Délka stříhu v mm (C)	16 mm

Technické změny a chyby vyhrazeny

