

Informace o výrobku

35 32 115 SB

Úchopové kleště pro elektroniku

DIN ISO 9655



- Precizní kleště pro nejjemnější montážní práce např. v elektronice a jemné mechanice
- K uchopení, přidržování a ohýbání
- Průchozí čep kloubu bez vůle
- Hladce broušené plochy čelistí
- Pečlivě odstraněné otřepy na hranách
- 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
- Kulaté zašpičatělé čelisti
- Chromovaná ocel na kuličková ložiska, kalená v oleji



Všeobecně

Č. výr.	35 32 115 SB
EAN	4003773013914
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
Hmotnost	80 g
Rozměry	115 x 85 x 21 mm
Norma	DIN ISO 9655
REACH	neobsahuje SVHC
RoHS	nelze použít

Technické atributy

Délka čelisti (B)	22,5 mm
Síla čelisti (kloubu) (D)	6,5 mm
Šířka hrotů (E)	2,0 mm
Tip Thickness (F)	1,0 mm
Šířka hlavy (A)	11,0 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny

