

Informace o výrobku

35 22 115

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
- Půlkulaté čelisti
- Chromovaná ocel na kuličková ložiska, kalená v oleji



Všeobecně

Č. výr.	35 22 115
EAN	4003773035114
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	s vícesložkovými návleky
Hmotnost	70 g
Rozměry	115 x 52 x 17 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)	1,5 mm
Šířka hlavy (A)	11,0 mm

Technické změny a omyly vyhrazeny

