

## Informace o výrobku

# 35 21 115

## 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 21 115
EAN	4003773016724
Hlava	leštěno do vysokého lesku
Rukojeti	potazeny plastem který brání sklouzávání
Hmotnost	55 g
Rozměry	115 x 68 x 11 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

