

Produktinformation

79 22 120

Precisionselektroniksidavbitare



- Precisionstänger för mycket fina klipparbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- Exakt slipade, vassa skär med mycket små fasetter för exakta snitt på känsliga elektronikkomponenter; även utan fasett för kapning jäms med underlaget
- Extra induktionshårdade skär, skärhårdhet ca 64 HRC
- Ca 20% mindre vikt än konventionella elektroniktänger
- Skruvad led med speciellt omsorgsfullt bearbetade ledytor för jämn, friktionsfri rörelse i hela öppningsområdet
- Lättmanövrerad dubbelfjäder för mjuk och jämn öppning
- Ergonomiskt optimerade handtagsöverdrag av flerkomponentsplast
- Minihuvud



Allmänhet

Artikelnummer	79 22 120
EAN	4003773061427
Tänger	Brunerat
Huvud	polerad
Handtag	med flerkomponentsgrepp
Vikt	57 g
Mått	120 x 71 x 19 mm
Norm	DIN ISO 9654
REACH kompatibel	innehåller inte SVHC
ROHS -kompatibel	inte tillämpligt

Tekniska attribut

Klippkapacitet medelhård tråd (diameter)	Ø 0,8 mm
Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 01 mm
Käftlängd (B)	6,5 mm
Käftens tjocklek (led) (D)	6,5 mm
Huvudbredd (A)	9 mm

Tekniska ändringar och fel förbehålls

