

## Produktinformation

# 79 52 125 ESD

## Precisionselektroniksidavbitare

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Spetsigt huvud
- Med trådklämma – inget okontrollerat avhoppande av trådavsnitt
- Precisionstänger för mycket fina klipparbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- Handtag elektrostatiskt avledande - dissipativa
- Exakt slipade, vassa skär med mycket små fasetter för exakta snitt på känsliga elektronikkomponenter; även utan fasett för kapning jäms med underlaget
- Extra induktionshårdade precisionsskär, 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 dubbel fjäder för mjuk och jämn öppning
- Ergonomiskt optimerade handtagsöverdrag av flerkomponentsplast

### Aallmänhet

Artikelnummer	79 52 125 ESD
EAN	4003773065159
Tång	brunerat
Huvud	polerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
Vikt	58 g
Mått	125 x 49 x 19 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5
REACH kompatibel	innehåller inte SVHC
ROHS -kompatibel	inte tillämpligt

### Tekniska attribut

Klippkapacitet medelhård tråd (diameter)	Ø 0,9 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 0,5 mm
Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 0,2 – 1,3 mm
Käftlängd (B)	11 mm
Käftens tjocklek (led) (D)	6,5 mm
Huvudbredd (A)	11 mm
ESD	ja

Med reservation för tekniska ändringar och fel

