

## Produktinformation

# 79 32 125

## Precisionselektroniksidavbitare

DIN ISO 9654



- Spetsigt huvud
- 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 62 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 32 125
EAN	4003773061366
Tång	brunerat
Huvud	polerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
Vikt	58 g
Mått	125 x 59 x 19 mm
Norm	DIN ISO 9654
REACH kompatibel	innehåller inte SVHC
ROHS -kompatibel	inte tillämpligt

### Tekniska attribut

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

Med reservation för tekniska ändringar och fel

