

## Produktinformation

# 79 12 125 ESD

## Precisionselektroniksidavbitare

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Speciellt för klippning av hård tråd och pianotråd
- 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 dubbelfjäder för mjuk och jämn öppning
- Ergonomiskt optimerade handtagsöverdrag av flerkomponentsplast



### Aallmänhet

Artikelnummer	79 12 125 ESD
EAN	4003773071389
Tång	brunerat
Huvud	polerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
Vikt	61 g
Mått	125 x 60 x 20 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 1,3 mm
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser)	Ø 1,0 mm
Klippkapacitet pianotråd (diameter)	Ø 0,6 mm
Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 0,3 – 1,7 mm
Käftlängd (B)	10 mm
Käftens tjocklek (led) (D)	6,5 mm
Huvudbredd (A)	11 mm
ESD	ja

Med reservation för tekniska ändringar och fel

