

## Produktinformation

# 79 22 120 ESD

## Precisionselektroniksidavbitare

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Minihuvud
- Precisionstånger 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 22 120 ESD
EAN	4003773061618
Tång	brunerat
Huvud	polerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
Vikt	57 g
Mått	120 x 61 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 0,8 mm
Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 0,1 – 1,3 mm
Käftlängd (B)	6,5 mm
Käftens tjocklek (led) (D)	6,5 mm
Huvudbredd (A)	9 mm
ESD	ja

Med reservation för tekniska ändringar och fel

