

Produktinformation

79 22 125 ESD

Precisionselektroniksidavbitare

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- 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 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
- Runt huvud
- Kullagerkromstål, smitt, oljehärdat i flera steg



Aallmänhet

Artikelnummer	79 22 125 ESD
EAN	4003773061533
Tång	brunerat
Huvud	polerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
vikt	66 g
Mått	125 x 61 x 18 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5

Tekniska attribut

Form	2
Klippkapacitet medelhård tråd (diameter)	Ø 1,0 mm
Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 0,1 – 1,7 mm
	10 mm
	6,5 mm
Huvudbredd	11 mm
ESD	ja

Kklassificering

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112114

Tillbehör

00 11 V79	Materialfångare för 79 02/22 125 ESD
-----------	--------------------------------------

Med reservation för tekniska ändringar och fel

