

Produktinformation

64 32 120 ESD

Elektronikändavbitare ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- Precisionstånger för mycket fina klipparbeten, t ex inom elektronik och finmekanik
- Handtag elektrostatiskt avledande - dissipativa
- Genomgående precisionsled
- Dubbelfjäder med låg friktion för mjuk och jämn öppning
- Höggglanspolityren ger i samband med en fin oljefilm ett bra rostskydd – inga skador i kopplingskretsen på grund av flagnande kromdelar
- Extra induktionshårdade skär; skärhårdhet min 56 HRC
- Handtag med tvåfärgade flerkomponentsöverdrag svart/grå
- Sned ändavbitare, med liten fasett, $\alpha=15^\circ$
- Specialverktygsstål i högkvalitet, smitt, oljehärdat

MM  $\angle 15^\circ$

Aallmänhet

Artikelnummer	64 32 120 ESD
EAN	4003773025078
Huvud	spegelpolerat
Handtag	Med flerkomponentsöverdrag
vikt	77 g
Mått	120 x 59 x 48 mm
Norm	DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5

Tekniska attribut

Klippkapacitet medelhård tråd (diameter)	Ø 1,0 mm
Klippkapacitet hård tråd (diameter)	Ø 0,5 mm
Klippkapacitet mjuk tråd (diameter)	Ø 1,5 mm
Huvudbredd	11 mm
	10 mm
	7 mm
	17 mm
ESD	ja

Kklassificering

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002222
ETIM 6.0	EC002222
proficl@ss 6.0	AAA947c004
UNSPSC 13.1	27112117

Med reservation för tekniska ändringar och fel

