

Termékinformációk

64 32 120 ESD

Elektronikai homlokcsípőfogók ESD

DIN ISO 9654 DIN EN 61 340-5



- precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- kivitel villamosan levezető - disszipációs
- átdugott precíziós csukló
- sűrűdásszegény kettősrugó a sima és egyenes nyitáshoz
- a fényezés egy finom olajfilmmel jó rozsdá elleni védelmet biztosít - nem okoz zavart leváló krómdarabkával az áramkörökben.
- Kiegészítőleg induktívan edzett vágóélek, vágóél-keménység min. 56 HRC.
- fogantyúk kétszínű több részből álló fekete/szürke bevonattal
- ferde homlokcsípőfogó, kis fazettával, $\alpha=15^\circ$
- Vágófej: különleges minőségű speciális szerszámacél, kovácsolt, olajban edzett

Allgemein

Cikkszám	64 32 120 ESD
EAN	4003773025078
Fej	tükrösített
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	92 g
Méret	120 x 59 x 48 mm

Technische Attribute

Középkemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,0
Kemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,5 mm
Lágy huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,5
Fej szélesség	11 mm
	10 mm
	7 mm
	17 mm
ESD	igen

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002222
ETIM 6.0	EC002222
proficl@ss 6.0	AAA947c004

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk