

Termékinformációk

64 32 120

Elektronikai homlokcsípőfogók

DIN ISO 9654



- precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- átdugott precíziós csukló
- súrlódásszegény kettősrugó a sima és egyenletes nyitáshoz
- a fényezés vagy tükröpolítúr (csak a 2 kivételnél) egy finom olajfilmmel jó rozsd elleni védelmet biztosít - nem okoz zavart leváló krómdarabkákkal az áramkörökben.
- Kiegészítőleg inductívan edzett vágóélek, vágóél-keménység min. 56 HRC.
- ferde homlokcsípőfogó, kis fazettával, $\alpha=15^\circ$
- Vágófej: különleges minőségű speciális szerszámacél, kovácsolt, olajban edzett

Allgemein

Cikkszám	64 32 120
EAN	4003773017820
Fej	tükrösített
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	92 g
Méret	120 x 71 x 18 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

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