

Termékinformációk

64 42 115

Elektronikai homlokcsípőfogók

DIN ISO 9654



- Precíziós fogók a legfinomabb vágómunkákhoz, például az elektronikában és finommechanikában
- átdugott precíziós csukló
- Súrlódáscsökkentő kettősrugó a sima és egyenletes nyitáshoz
- A fényezés vagy tükrösítést egy finom olajfilmmel jó rozsd elleni védelmet biztosít - nem okoz zavart leváló krómdarabkával az áramkörökben.
- Lézerrel is edzett vágóélek, vágóél-keménység legalább 56 HRC
- Ferde homlokcsípőfogó, rövid fej, kis fazettával, $\alpha=27^\circ$
- Golyóscsapágy-krómaccél, olajban edzett

MM  27°

Altalános

Cikkszám	64 42 115
EAN	4003773017844
Fej	tükrösített
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal
Súly	70 g
Méret	115 x 68 x 17 mm
Szabvány	DIN ISO 9654

Műszaki jellemzők

Lágy huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,5 mm
Középkemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,0 mm
Kemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 0,5 mm
Fejszélesség (A)	11 mm
Pofa hossza (B)	10 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (D)	7 mm
Vágási hossz mm (C)	12 mm

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk

