

Termékinformációk

25 26 160

Fél-kerek csőrű fogó vágóélel (Rádiófogó)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- Alkalmos a megfogásokhoz és vágásokhoz a finommechanikában
- Félgömbölyű, hosszú, hegyesen végződő pófák
- Fogazott fogófelületek
- Lágú, közép kemény és kemény huzalhoz való vágóélekkel
- Vágóélek plusz induktív edzéssel, vágóél keménység kb. 61 HRC
- 40° lesarkított pófák
- Vanádium elektroacél, kovácsolt, több fokozatban olajban edzett



⚡ 1000 V   40° ⊖

Általános	
Cikkszám	25 26 160
EAN	4003773052111
Fogó	krómozott
Fej	krómozott
Fogantyúk	többkomponensű burkolattal szigetelt, VDE-típusengedély
Súly	144 g
Méret	160 x 51 x 18 mm
Szabvány	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH kompatibilis	nem tartalmaz SVHC -t
RoHS kompatibilis	nem alkalmazható

Műszaki jellemzők	
Közép kemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 2,5 mm
Kemény huzal vágási méret (átmérő)	Ø 1,6 mm
Pofa vastagsága (illesztés) (T1)	9,0 mm
Csúcs szélessége (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Pofa hossza (L3)	50,0 mm
Fejszélesség (W3)	16,5 mm
Fogófelület hossza (L4)	23 mm

A műszaki változtatások és tévedések jogát fenntartjuk