

Link do produktu: <https://www.technus.pl/narzynka-m5-din-22568-6g-hsse-inox-fanar-p-17591.html>

Narzynka M5 DIN-22568 (6g) HSSE INOX Fanar



Cena brutto	61,72 zł
Cena netto	50,18 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FAN-N2-188001-0050
Producent	Fanar

Opis produktu

Narzynka Fanar HSSE INOX zgodna z DIN-EN 22 568 nacina gwint metryczny zwykły. Materiał, z jakiego został zrobiony frez - stal szybko tnąca ze zwiększoną domieszką kobaltu - charakteryzuje się wysoką odpornością na zużycie. Narzynka jest przeznaczona do stali wysokostopowych, nierdzewnych i kwasoodpornych o wytrzymałości $R_m \leq 1000 \text{ MPa}$. Przed użyciem narzynki należy na elemencie obrabianym wykonać sfazowanie 45° w celu uniknięcia większych obciążeń krawędzi tnących. Narzynka powinna być ustawiona prostopadle względem śruby. Aby obciążenie zębów podczas obróbki było niższe, średnica pręta musi być zawsze mniejsza niż średnica zewnętrzna gwintu na narzynce.

Dane techniczne:

średnica nominalna gwintu M5

Skok gwintu 0,8

średnica zewnętrzna (d2) x grubość narzynki (h1) 20 x 7 mm

Otwory wiórowe (W) 3

Materiał stal szybko tnąca ze zwiększoną domieszką kobaltu (HSSE)

Nakrój 2,25P

Tolerancja 6g

średnica pręta do wykonania gwintu 4,9 mm