

Link do produktu: <https://www.technus.pl/narzynka-m9x1-din-22568-6g-hss-800-p-16467.html>

Narzynka M9x1 DIN-22568 6g HSS 800



Cena brutto	44,70 zł
Cena netto	36,34 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	FAN-N1-121001-0093
Kod EAN	5900920201790
Producent	Fanar

Opis produktu

OPIS PRODUKTU

Narzynka MF HSS 800 zgodna z DIN-EN 22 568 nacina gwint metryczny drobnozwojny. Materiał, z którego została zrobiona narzynka - wysokowydajna stal szybko tnąca - charakteryzuje się wysoką odpornością na zużycie. Narzynka jest przeznaczona do stali konstrukcyjnych węglowych, automatowych i niskostopowych o wytrzymałości $600\text{MPa} \leq R_m \leq 800\text{MPa}$. 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: M9 x 1
- Skok gwintu: 1
- średnica zewnętrzna (d2) x grubość narzynki (h1): 25 x 9 mm
- Otwory wiórowe (W): 4
- Materiał: HSS
- Nakrój: 1,75P
- Tolerancja: 6g
- średnica pręta do wykonania gwintu: 8,88 mm