

Link do produktu: <https://www.technus.pl/narzynka-m12-din22568-6g-hss-fanar-p-16563.html>

## Narzynka M12 DIN22568 (6g) HSS Fanar



Cena brutto	<b>65,90 zł</b>
Cena netto	<b>53,58 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>FAN-N1-121001-0120</b>
Kod EAN	<b>5900920121975</b>
Producent	<b>Fanar</b>

### Opis produktu

Narzynka HSS 800 zgodna z DIN-EN 22 568 nacina gwint metryczny zwykły. Materiał, z jakiego 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  $45^\circ$  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: M12
- Skok gwintu: 1,75
- Średnica zewnętrzna (d2) x grubość narzynki (h1): 38 x 14 mm
- Otwory wiórowe (W): 4
- Materiał: HSS
- Nakrój: 1,75P
- Tolerancja: 6g
- średnica pręta do wykonania gwintu: 11,83 mm