

## Narzynki 6e, M: M16



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	140350 M16
GTIN	4062406221713
Klasa artykułu	11K

### Opis

#### Wykonanie:

Z nacięciem **od wielkości  $\geq$  M3 z obustronnym ścięciem w nakroju**. Ułatwia to nacinanie i odprowadzanie wiórów zgodnie z kierunkiem skrawania. **Nakrój 13/4zwoju**.  
pole tolerancji 6e = **z naddatkiem obróbkowym ok. 0,03-0,04 mm**. Dla „średniej” klasy tolerancji, gdy gwinty będą pokrywane **galwaniczną warstwą ochronną**.

### Opis techniczny

Klasa tolerancji	DIN 13 6e
wysokość	18 mm
Ø zewnętrzna	45 mm
skok	2 mm
wielkość gwintu	M16
Rodzaj gwintu	M
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Materiał ostrza	HSS

norma	EN 22568
kierunek skrawania	prawe
Rodzaj produktu	Narzynki

### Dane użytkownika

	przydatność	V <sub>c</sub>	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo		
Stal < 500 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
Stal < 750 N/mm <sup>2</sup>	nadaje się		
olej	nadaje się		
suchy	nadaje się warunkowo		