

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:  
M27X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M27X0,75
GTIN	4045197999337
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 35 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: M/MF

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,75 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwyt kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 26,25 mm

**Opis techniczny**

liczba rowków wiórowych	4
Ø otworu rdzenia	26,25 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	27 mm
długość całkowita L	160 mm
norma	DIN 376
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm

skok gwintu	0,75 mm
głębokość gwintu	54 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
Liczba ostrzy Z	4
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M27×0,75
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3xD przy otworze przelotowym
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik