

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:
M27X1,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M27X1,75
GTIN	4045197999375
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: 1,75 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 20 mm

Chwyt kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 25,25 mm

Opis techniczny

norma	DIN 376
Ø chwytu D _s	20 mm
głębokość gwintu	54 mm
skok gwintu	1,75 mm
Materiał ostrza 	HSS E
liczba rowków wiórowych	4

Ø gwintu	27 mm
kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	160 mm
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	16 mm
Ø otworu rdzenia	25,25 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M27 × 1,75
powłoka	bez powłoki
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł nakroju	B
chwył	chwył 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
pierścien barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik