

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M27X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M27X1
GTIN	4062406020040
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 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 mm  
długość całkowita L: 160 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm  
Chwył kwadratowy □: 16 mm  
Ø otworu rdzenia: 26 mm

**Opis techniczny**

długość całkowita L	160 mm
głębokość gwintu	54 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
Materiał ostrza &nbsp;:	HSS E
Ø gwintu	27 mm
liczba rowków wiórowych	4
kąt nacięcia	15 stopni

Ø otworu rdzenia	26 mm
skok gwintu	1 mm
norma	DIN 376
Liczba ostrzy Z	4
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M27 × 1
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik