

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M27X3****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M27X3
GTIN	4062406005740
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

&amp;nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 3 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 20 mm

Chwyt kwadratowy □: 16 mm

Ø otworu rdzenia: 24 mm

**Opis techniczny**

norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D <sub>s</sub>	20 mm
skok gwintu	3 mm
liczba rowków wiórowych	4
Chwyt kwadratowy □	16 mm
Materiał ostrza &nbsp;;	HSS E

Ø gwintu	27 mm
Liczba ostrzy Z	4
głębokość gwintu	54 mm
długość całkowita L	160 mm
Ø otworu rdzenia	24 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M27 × 3
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształt 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