

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M24X2****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M24X2
GTIN	4062406005481
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: 2 mm

długość całkowita L: 160 mm

Ø chwytu D_s: 18 mm

Chwył kwadratowy □: 14,5 mm

Ø otworu rdzenia: 22 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	18 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
głębokość gwintu	48 mm
kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	160 mm
Ø gwintu	24 mm
Ø otworu rdzenia	22 mm

norma	DIN 376
Chwył kwadratowy □	14,5 mm
skok gwintu	2 mm
Liczba ostrzy Z	3
liczba rowków wiórowych	3
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	24
powłoka	TiN
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
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik