

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, MF: M41X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130015 M41X0,75
GTIN	4062406021146
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: 0,75 mm

długość całkowita L: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwył kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 40,25 mm

Opis techniczny

głębokość gwintu	82 mm
liczba rowków wiórowych	4
Ø chwytu D _s	32 mm
Ø gwintu	41 mm
długość całkowita L	200 mm
Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

Ø otworu rdzenia	40,25 mm
kąt nacięcia	15 stopni
skok gwintu	0,75 mm
Chwył kwadratowy □	24 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M41 × 0,75
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł 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