

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, bez powłoki, MF:
M37X1,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130000 M37X1,75
GTIN	4045197624994
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: 200 mm

Ø chwytu D_s: 32 mm

Chwyt kwadratowy □: 24 mm

Ø otworu rdzenia: 35,25 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	32 mm
liczba rowków wiórowych	4
Liczba ostrzy Z	4
Chwyt kwadratowy □	24 mm
głębokość gwintu	74 mm
Ø otworu rdzenia	35,25 mm
norma	DIN 376

skok gwintu	1,75 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø gwintu	37 mm
długość całkowita L	200 mm
Materiał ostrza 	HSS E
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M37 × 1,75
powłoka	bez powłoki
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