

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M52X0,75****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M52X0,75
GTIN	4062406007287
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: 0,75 mm

długość całkowita L: 250 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 40 mm

Chwył kwadratowy □: 32 mm

Ø otworu rdzenia: 51,25 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
Ø otworu rdzenia	51,25 mm
norma	DIN 376
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Ø chwytu D <sub>s</sub>	40 mm
liczba rowków wiórowych	4
głębokość gwintu	104 mm

skok gwintu	0,75 mm
Chwył kwadratowy □	32 mm
Ø gwintu	52 mm
długość całkowita L	250 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M52 × 0,75
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	DIN 13
Kształł 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