

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M10X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M10X1
GTIN	4062406004408
Klasa artykułu	10N

Opis**wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych
Minimalne zamówienie: 3 szt.
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu
Rodzaj gwintu: M/MF
Materiał ostrza
 : HSS E
norma: DIN 371
skok gwintu: 1 mm
długość całkowita L: 100 mm
Ø chwytu D_s: 10 mm
Chwyt kwadratowy □: 8 mm
Ø otworu rdzenia: 9 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1 mm
Ø gwintu	10 mm
Liczba ostrzy Z	3
norma	DIN 371
długość całkowita L	100 mm
Materiał ostrza :	HSS E
Chwyt kwadratowy □	8 mm

liczba rowków wiórowych	3
Ø chwytu D _s	10 mm
głębokość gwintu	20 mm
Ø otworu rdzenia	9 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M10×1
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