

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M44X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M44X1
GTIN	4062406006914
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
 : HSS E
norma: DIN 376
skok gwintu: 1 mm
długość całkowita L: 220 mm
Ø chwytu D_s: 36 mm
Chwyt kwadratowy □: 29 mm
Ø otworu rdzenia: 43 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1 mm
Liczba ostrzy Z	4
liczba rowków wiórowych	4
Chwyt kwadratowy □	29 mm
Ø gwintu	44 mm
głębokość gwintu	88 mm
Ø otworu rdzenia	43 mm
Materiał ostrza	HSS E

&nbsp;

norma	DIN 376
długość całkowita L	220 mm
kąt nacięcia	8 stopni
Ø chwytu D _s	36 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M44 × 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