

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M36X1****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M36X1
GTIN	4062406006396
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: 200 mm
Ø chwytu D_s: 28 mm
Chwył kwadratowy □: 22 mm
Ø otworu rdzenia: 35 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	28 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
Ø otworu rdzenia	35 mm
liczba rowków wiórowych	4
norma	DIN 376
długość całkowita L	200 mm
głębokość gwintu	72 mm

Chwył kwadratowy □	22 mm
Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	36 mm
kąt nacięcia	8 stopni
skok gwintu	1 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M36 × 1
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