

Garant**Gwintowniki maszynowe do otworów przelotowych, TiN, MF: M44X0,5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130005 M44X0,5
GTIN	4062406006891
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

&nbsp;; HSS E

norma: DIN 376

skok gwintu: 0,5 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D_s: 36 mm

Chwyt kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 43,5 mm

Opis techniczny

liczba rowków wiórowych	4
Chwyt kwadratowy □	29 mm
Materiał ostrza ;	HSS E
głębokość gwintu	88 mm
Ø otworu rdzenia	43,5 mm
Ø chwytu D _s	36 mm
Ø gwintu	44 mm

Liczba ostrzy Z	4
norma	DIN 376
kąt nacięcia	8 stopni
długość całkowita L	220 mm
skok gwintu	0,5 mm
Rodzaj gwintu	M/MF
wielkość gwintu	M44 × 0,5
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