

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.3/4-14****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.3/4-14
GTIN	4062406049645
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych

Minimalne zamówienie: 1 szt.

Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu

Rodzaj gwintu: UNS

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 376

liczba zwojów na cal: 14

Ø gwintu: 44,45 mm

długość całkowita L: 220 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm

Chwył kwadratowy □: 29 mm

Ø otworu rdzenia: 42,85 mm

**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	4
liczba zwojów na cal	14
liczba rowków wiórowych	4
Ø gwintu	44,45 mm
głębokość gwintu	88,9 mm
kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376

Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Chwył kwadratowy □	29 mm
długość całkowita L	220 mm
Ø otworu rdzenia	42,85 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
skok gwintu	1,814 mm
Rodzaj gwintu	UNS
wielkość gwintu	1.3/4-14 UNS
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształł nakroju	C
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 2,5 x D przy otworach nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik