

**Garant****Gwintowniki maszynowe do otworów nieprzelotowych, TiN, Typ: 1.11/16-18****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	130045 1.11/16-18
GTIN	4062406049577
Klasa artykułu	10N

**Opis****wskazówka:**

Czas dostawy to: 49 dni kalendarzowych  
Minimalne zamówienie: 1 szt.  
Wersja specjalna – bez możliwości zwrotu  
Rodzaj gwintu: UNEF  
Materiał ostrza  
&nbsp;: HSS E  
norma: DIN 376  
liczba zwojów na cal: 18  
Ø gwintu: 42,862 mm  
długość całkowita L: 220 mm  
Ø chwytu D<sub>s</sub>: 36 mm  
Chwył kwadratowy □: 29 mm  
Ø otworu rdzenia: 41,6 mm

**Opis techniczny**

kąt nacięcia	15 stopni
norma	DIN 376
Ø otworu rdzenia	41,6 mm
głębokość gwintu	85,724 mm
Liczba ostrzy Z	4
Chwył kwadratowy □	29 mm
liczba zwojów na cal	18

Ø gwintu	42,862 mm
skok gwintu	1,411 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	36 mm
liczba rowków wiórowych	4
długość całkowita L	220 mm
Materiał ostrza &nbsp;	HSS E
Rodzaj gwintu	UNEF
wielkość gwintu	1.11/16-18 UNEF
powłoka	TiN
Kąt boku zarysu gwintu	60 stopni
Norma na gwinty	ASME B1.1
Kształt 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