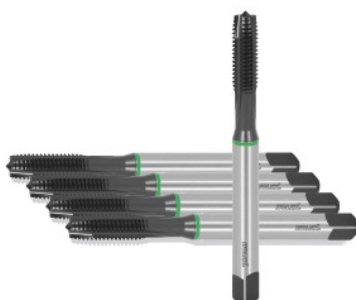


HOLEX**Gwintowniki maszynowe HSS-E, waporyzowane, M: M5****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	GG1646 M5
GTIN	4067263135128
Klasa artykułu	GGN

Opis**Wykonanie:****Z nacięciem w nakroju.****Część prowadząca z rowkami smarnymi, ale bez rowków odprowadzających wióry.****Jak nr 132645. Klasa tolerancji: ISO 2 6H****Opis techniczny**

wielkość gwintu	M5
Chwył kwadratowy □	4,9 mm
Materiał ostrza	HSS E
liczba rowków wiórowych	2
Rodzaj gwintu	M
Klasa tolerancji	ISO 2 6H
∅ gwintu	5 mm
∅ otworu rdzenia	4,2 mm
głębokość gwintu	15 mm

Liczba ostrzy Z	2
norma	DIN 371
długość całkowita L	70 mm
skok gwintu	0,8 mm
Ø chwytu D _s	6 mm
powłoka	waporyzowane
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	pravo
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintownik maszynowy pozwalający na bardzo dynamiczną obróbkę
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	Gwintowniki

Dane użytkownika

	przydatność	V _c	kod ISO
aluminium (dające krótki wiór)	nadaje się warunkowo	11 m/min	N
Stal < 500 N/mm ²	nadaje się warunkowo	12 m/min	P
Stal < 750 N/mm ²	nadaje się	8 m/min	P
Stal < 900 N/mm ²	nadaje się	7 m/min	P
Stal < 1100 N/mm ²	nadaje się warunkowo	4 m/min	P
Stal INOX < 900 N/mm ²	nadaje się	4 m/min	M
CuZn	nadaje się warunkowo	12 m/min	N
uniw.	nadaje się		

olej

nadaje się

Akcesoria

Gwintowniki maszynowe HSS-E M M5

132645 M5