

Garant**Gwintowniki maszynowe ISO 228 +0,05 mm, waporyzowane, G: G3/4 cal****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	137360 G3/4
GTIN	4045197705686
Klasa artykułu	11H

Opis**Wykonanie:**

powierzchnia waporyzowana zapobiega powstawaniu narostów.

klasa tolerancji ISO 228 + 0,05 mm. HSS

Zastosowanie:

Do cylindrycznych gwintów rurowych wg DIN-ISO 228/1
(do połączeń bez uszczelniania gwintu).

do detali, które będą **powlekane galwanicznie** lub uległy niewielkiemu skurczeniu podczas hartowania.

Zalecenie:

zalecamy wiercenie **otworu pod gwint o \varnothing większej o 0,05mm** od wymagań DIN (zob. tabela).

Materiał ostrza

 : HSS

liczba zwojów na cal: 14

\varnothing gwintu: 26,44 mm

długość całkowita L: 140 mm

\varnothing chwytu D_s : 20 mm

Chwyt kwadratowy \square : 16 mm

\varnothing otworu rdzenia: 24,5 mm

Opis techniczny

skok gwintu	1,814 mm
liczba rowków wiórowych	4
liczba zwojów na cal	14
kąt nacięcia	15 stopni

Liczba ostrzy Z	4
Ø gwintu	26,44 mm
Ø otworu rdzenia	24,5 mm
Materiał ostrza 	HSS
Ø chwytu D _s	20 mm
długość całkowita L	140 mm
Chwył kwadratowy □	16 mm
głębokość gwintu	79,32 mm
wielkość gwintu	G3/4
powłoka	waporyzowane
Rodzaj gwintu	G
Kąt boku zarysu gwintu	55 stopni
norma	DIN 5156
Kształł nakroju	C
Kąt linii śrubowej	40 stopni
chwyt	chwyt walcowy z h9
chłodzenie wewnętrzne	nie
Zastosowanie przy rodzaju otworów	do 3×D w przypadku otworów nieprzelotowych
kierunek skrawania	prawe
rodzaj narzędzia gwintującego	Gwintowniki maszynowe do obróbki konwencjonalnej
pierścień barwny	bez
Rodzaj produktu	gwintownik