

Garant
Nawiertaki precyzyjne VHM - NC 90°, bez powłoki, Ø DC h6: 5 mm

Dane zamówienia

Numer katalogowy	121019 5
GTIN	4045197647658
Klasa artykułu	11E

Opis
Wykonanie:

samoczynne centrowanie dzięki **1 ostrzu** zapewnia **bardzo dokładne utrzymywanie wymiarów**.

Zastosowanie:

z kątem wierzchołkowym 90° do nawiercania i jednoczesnego pogłębiania przy późniejszym stosowaniu wiertła krętego o mniejszej średnicy.

wskazówka:

Liczbę obrotów stosować do faktycznej Ø otworu (nie ogólnie do zewn. Ø wiertła).

stosować posuw $f = 0,015$ mm/obrót!

chłodzenie wewnętrzne: nie

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Długość rowków wiórowych L_c : 8 mm

długość całkowita L : 50 mm

Ø chwytu D_s : 5 mm

posuw f w stali < 1100 N/mm²: 0,015 mm/obr,

Opis techniczny

Ø nom. D_c	5 mm
tolerancje chwytu	h6
posuw f w stali < 1100 N/mm ²	0,015 mm/obr,
Długość rowków wiórowych L_c	8 mm
Ø chwytu D_s	5 mm
długość całkowita L	50 mm

chwyt	DIN 6535 HA z h6
powłoka	bez powłoki
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
Tolerancja Ø nominalnej	h6
kąt wierzchołkowy	90 stopni
Liczba ostrzy Z	1
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez