

Garant**Nawiertaki VHM - NC 90° spiralne, TiAlN, Ø DC h6: 5 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	121040 5
GTIN	4045197038548
Klasa artykułu	11E

Opis**Wykonanie:**

Dokładnie **osiowe zaszlifowanie ostrza. Łatwe nawiercanie** i **wysoka dokładność** nawiercenia. Stabilne dzięki krótkim rowkom wiórowym.
≥ Ø 6 mm z **powierzchnią zabierakową HB.**

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).

chłodzenie wewnętrzne: nie

chwyt: DIN 6535 HA z h6

Długość rowków wiórowych L_c : 13 mm

długość całkowita L: 50 mm

Ø chwytu D_s : 5 mm

posuw f w stali < 1100 N/mm²: 0,03 mm/obr,

Opis techniczny

Ø nom. D_c	5 mm
tolerancje chwytu	h6
posuw f w stali < 1100 N/mm ²	0,03 mm/obr,
Długość rowków wiórowych L_c	13 mm
Ø chwytu D_s	5 mm
długość całkowita L	50 mm

chwyt	DIN 6535 HA z h6
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
Tolerancja Ø nominalnej	h6
kąt wierzchołkowy	90 stopni
Liczba ostrzy Z	2
chłodzenie wewnętrzne	nie
pierścień barwny	bez