

Garant**Rozwiertaki z VHM otwór nieprzelotowy HPC, DLC, Ø nom. DC: 13 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	164347 13
GTIN	4045197548924
Klasa artykułu	10N

Opis**Wykonanie:**

Do stosowania w obrabiarkach NC, o Ø chwytu wyrażonej w liczbach parzystych. Do standardowego mocowania, zwłaszcza w **wuchwytach hydraulicznych albo w precyzyjnych uchwytach zaciskowych.** Dzięki temu osiągnięta jest **wysoka dokładność ruchu obrotowego i procesu skrawania. Zakup uchwytów specjalnych nie jest już konieczny. Z wewnętrznym doprowadzaniem chłodziwa, umożliwiającym zastosowanie w obszarze HPC, co obniża koszty produkcji.**

Rozwiertaki szlifowane na tolerancję wg zamówienia.

Z powłoką DLC sp² najnowszej generacji.

Zastosowanie:

Do **rozwiercania otworów nieprzelotowych w obszarze HPC/HSC.**

Liczba ostrzy Z: 6

zakres Ø: 12,21 - 13,2 mm

długość ostrzy L_c: 22 mm

Długość wysięgu L₁: 80 mm

długość całkowita L: 130 mm

Liczba ostrzy Z: 6

Ø chwytu D_s: 14 mm

Opis techniczny

Posuw f w odlewie aluminiowym	1,5 mm/obr,
Ø nom. D _c	13 mm
tolerancje chwytu	h6
Długość wysięgu L ₁	80 mm

Ø chwytu D _s	14 mm
długość całkowita L	130 mm
długość ostrzy L _c	22 mm
zakres Ø	12,21 - 13,2 mm
Liczba ostrzy Z	6
powłoka	DLC
Materiał ostrza 	VHM
norma	Norma zakładowa
typ	W
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy 25 bar
chwyt	DIN 6535 HA z h6
Strategia skrawania	HPC
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworach nieprzelotowych
pierścień barwny	żółty
Rodzaj produktu	Rozwiertak z nierozłącznymi ostrzami