

Garant**Rozwiertaki z VHM otwór nieprzelotowy HPC, DLC, Ø nom. DC: 15 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	164347 15
GTIN	4045197548948
Klasa artykułu	10N

Opis**Wykonanie:**

Do stosowania w obrabiarkach NC, o Ø chwytu wyrażonej w liczbach parzystych. Do standardowego mocowania, zwłaszcza w **wuchytach hydraulicznych albo w precyzyjnych uchwytach zaciskowych.** Dzięki temu osiągana 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: 14,21 - 15,2 mm

długość ostrzy L_c: 22 mm

Długość wysięgu L₁: 77 mm

długość całkowita L: 130 mm

Liczba ostrzy Z: 6

Ø chwytu D_s: 16 mm

Opis techniczny

Posuw f w odlewie aluminiowym	1,5 mm/obr,
tolerancje chwytu	h6
Ø nom. D _c	15 mm
Długość wysięgu L ₁	77 mm

Ø chwytu D _s	16 mm
długość całkowita L	130 mm
długość ostrzy L _c	22 mm
zakres Ø	14,21 - 15,2 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