

Garant**Wysokowydajne rozwiertaki VHM GARANT Master Alu Otwór przelotowy
HPC, DLC, Ø nom. DC: 6,5 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	164400 6,5
GTIN	4062406283674
Klasa artykułu	10P

Opis**Wykonanie:**

Specjalne rozwiertaki HPC najnowszej generacji do **obróbki aluminium**, z ulepszoną geometrią ostrza i udoskonalonym substratem z węglików spiekanych.
Bardzo krótkie ostrza w celu zwiększenia parametrów skrawania. Zoptymalizowana strategia chłodzenia poprzez promieniowo rozmieszczone wyloty chłodziwa z bezpośrednim ukierunkowaniem do krawędzi ostrza.

Do stosowania w obrabiarkach NC z Ø chwytu wyrażoną w liczbie parzystej, do standardowych uchwytów, zwłaszcza **uchwytów zaciskowych hydraulicznych** lub **uchwytów precyzyjnych**.
Wysoka dokładność ruchu obrotowego i niezawodność procesu dzięki zmiennej podziałce ostrzy i specjalnie opracowanej szerokości zaokrąglonej łysinki.

Rozwiertaki szlifowane na tolerancję wg zamówienia.

Obie wersje z prostymi rowkami i powłoką DLC sp².

Zastosowanie:

Specjalne wykonanie do otworów przelotowych.

Liczba ostrzy Z: 6

zakres Ø: 6,201 - 6,7 mm

długość ostrzy L_c: 10 mm

Długość wysięgu L₁: 64 mm

długość całkowita L: 100 mm

Liczba ostrzy Z: 6

Ø chwytu D_s: 8 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	100 mm
długość ostrzy L _c	10 mm

