

**Garant****Rozwiertak HSS Otwór przelotowy HPC, TiAlN, Ø nom. DC: 14 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	164358 14
GTIN	4045197769503
Klasa artykułu	10N

**Opis****Wykonanie:**

**Do stosowania w obrabiarkach NC**, z Ø chwytu wyrażoną w liczbie parzystej, do standardowych uchwytów, zwłaszcza **uchwytów hydraulicznych** albo **uchwytów precyzyjnych**. Tym samym osiąga się **bardzo małe bicie** i **wysoką powtarzalność procesu**. Zakup uchwytów specjalnych staje się zbędny. Z wewnętrznym doprowadzaniem chłodziwa do celów **obróbki HPC**, by obniżyć koszty produkcji. Z krótkimi ostrzami i prostymi rowkami.

**Rozwiertaki szlifowane na tolerancję wg zamówienia.**

**Zastosowanie:**

Do **rozwiercania HPC / HSC otworów przelotowych**.

Zastosowanie przy rodzaju otworów: przy otworze przelotowym

Liczba ostrzy Z: 6

zakres Ø: 13,21 - 14,2 mm

długość ostrzy L<sub>c</sub>: 22 mm

Długość wysięgu L<sub>1</sub>: 80 mm

długość całkowita L: 130 mm

Liczba ostrzy Z: 6

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 14 mm

**Opis techniczny**

zakres Ø	13,21 - 14,2 mm
długość całkowita L	130 mm
Ø nom. D <sub>c</sub>	14 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub>	14 mm
długość ostrzy L <sub>c</sub>	22 mm

Długość wysięgu L <sub>1</sub>	80 mm
Liczba ostrzy Z	6
posuw f w stali < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,18 mm/obr,
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza &nbsp;	HSS
norma	normą zakładową,
chłodzenie wewnętrzne	tak, przy 25 bar
chwyt	DIN 6535 HA z h6
Strategia skrawania	HPC
Zastosowanie przy rodzaju otworów	przy otworze przelotowym
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	Rozwiertak z nierozłącznymi ostrzami