

Garant**Rozwiertak HSS Otwór przelotowy HPC, TiAlN, Ø nom. DC: 19 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	164358 19
GTIN	4045197769558
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: 8

zakres Ø: 18,21 - 19,2 mm

długość ostrzy L_c: 25 mm

Długość wysięgu L₁: 94 mm

długość całkowita L: 150 mm

Liczba ostrzy Z: 8

Ø chwytu D_s: 20 mm

Opis techniczny

Ø chwytu D _s	20 mm
Ø nom. D _c	19 mm
zakres Ø	18,21 - 19,2 mm
Długość wysięgu L ₁	94 mm
Liczba ostrzy Z	8

długość ostrzy L_c	25 mm
posuw f w stali $< 1100 \text{ N/mm}^2$	0,23 mm/obr,
długość całkowita L	150 mm
powłoka	TiAlN
Materiał ostrza 	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