

Garant**Rozwiertak HSS Otwór nieprzelotowy HPC, TiAlN, Ø nom. DC: 21 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	164359 21
GTIN	4045197769978
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 nieprzelotowych**.

Zastosowanie przy rodzaju otworów: przy otworach nieprzelotowych

Liczba ostrzy Z: 8

zakres Ø: 20,21 - 21,2 mm

długość ostrzy L_c: 25 mm

Długość wysięgu L₁: 93 mm

długość całkowita L: 160 mm

Liczba ostrzy Z: 8

Ø chwytu D_s: 20 mm

Opis techniczny

długość całkowita L	160 mm
długość ostrzy L _c	25 mm
posuw f w stali < 1100 N/mm ²	0,3 mm/obr,
Liczba ostrzy Z	8
Długość wysięgu L ₁	93 mm

Ø chwytu D _s	20 mm
zakres Ø	20,21 - 21,2 mm
Ø nom. D _c	21 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 otworach nieprzelotowych
pierścień barwny	zielone
Rodzaj produktu	Rozwiertak z nierozłącznymi ostrzami