

Garant**HiPer-Drill základní prvek, 5×D, Ø DC: 9,5mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	231610 9,5
GTIN	4045197716170
Třída artiklu	21S

Popis**Provedení:**

- **Nejvyšší posuvy a maximální výkon díky optimálně sladěné geometrii a materiálu.**
- **Přesné umístění řezné hlavy díky prizmatickému uložení destičky a bezpečné upnutí pomocí středového otvoru.**
- **Vysoká přesnost obvodové házivosti ve smontovaném stavu. (pro otvory do přesnosti IT9)**
- **Opěra stopky pro optimální stabilitu při použití.**

Vyrobena aditivním postupem.

Použití:

Stacionární a rotační využití. Pro otvory do přesnosti IT9.

Upozornění:

Upínací šroub se musí vyměnit při každé páté výměně vyvrtávací hlavy.

Další rozměry do Ø 50,99 mm k dodání na poptávku.

Pro optimální obvodovou házivost upínat do hydraulického sklíčidla (např. č. 302026 vel. 20).

Vrták pro optimální stabilitu upínat vždy co nejkratším vyložení.

Technický popis

Užitná délka L ₁	50 mm
Upínací šroub	231999 5IP1 (0,2 Nm)
Rozsah Ø D _c	9,5 - 9,99 mm
Ø stopky D _s	12 mm
Délka stopky L _s	45 mm
Řada	HiPer-Drill

Počet břitů Z	2
Celková délka L	113 mm
Provedení	5xD
Stopka	ISO 9766
Otočení vrtáku	Podmíněné vrtání paketů
Otočení vrtáku	Podmíněné příčné vrtání
Otočení vrtáku	Podmíněný šikmý výstup
Otočení vrtáku	Podmíněné šikmé navrtávání
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Vrták s vyměnitelnými břitovými destičkami

Příslušenství

Momentový šroubovák, pevně nastavený Nastavený utahovací moment 0,2 Nm	211750 0,2
PrecisionBit pro šrouby Torx Plus®, 1/4 palce E 6,3 Profil Torx Plus® 5IP	674252 5IP
Šroub Torx Plus® Pohon 5IP1	231999 5IP1