

Garant**Základní prvek HiPer-Drill, 3×D, Ø DC: 9,5mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	231605 9,5
GTIN	4045197715395
Trieda položky	21S

Popis**Prevedenie:**

- **Najvyššie rýchlosti posuvu a maximálny výkon vďaka optimálne zosúladeným geometriám a materiálom.**
- **Presné umiestnenie reznej vložky cez prizmatické lôžko doštičky a bezpečné upnutie vďaka centrálnemu otvoru.**
- **Vysoká presnosť obvodového hádzania v zmontovanom stave. (Na otvory s presnosťou IT9)**
- **Podpera stopky pre optimálnu stabilitu pri používaní.**

Vyrobené aditívnou technológiou.

Použitie:

Stacionárne a rotačné použitie. Pre otvory do presnosti IT9.

Upozornenie:

Upínacia skrutka sa musí vymeniť pri každej piatej výmene reznej vložky.

Ďalšie rozmery do Ø 50,99 mm sú k dispozícii na vyžiadanie.

Pre optimálne obvodové hádzanie upnite do hydraulického skľučovadla (napríklad č. 302026 veľ. 20).

Kvôli optimálnej stabilite upínajte vždy vrták čo najkratšie.

Technický opis

Ø rozsah D_c	9,5 - 9,99 mm
Úžitková dĺžka L_1	30 mm
Ø stopky D_s	12 mm
Upínacia skrutka	231999 5IP1 (0,2 Nm)

Dĺžka stopky L _s	45 mm
Séria	HiPer Drill
Počet rezných hrán Z	2
Celková dĺžka L	93 mm
Prevedenie	3×D
Stopka	ISO 9766
Použite vrtáka	podmienené priečne vrtanie
Použite vrtáka	podmienené vrtanie vo zväzku
Použite vrtáka	podmienene šikmý výstup
Použite vrtáka	podmienené strediacie vrtanie
Vnútorne chladenie	áno
Druh produktu	Vrták s vymeniteľnými doštičkami

Príslušenstvo

Momentový skrutkovač, pevne nastavený nastavený uťahovací moment 0,2	211750 0,2
Bit Precision pre Torx Plus®, 1/4 palca E 6,3 Profil Torx Plus® 5IP	674252 5IP
Skrutka Torx Plus® Pohon 5IP1	231999 5IP1