

**Garant****Základní prvek HiPer-Drill, 3×D, Ø DC: 16mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	231605 16
GTIN	4045197602770
Třída artiklu	21S

**Popis****Provedení:**

- **Nejvyšší posuvy a maximální výkon díky optimálně sladěné geometrii a materiálu.**
- **Přesné umístění rezné 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.**

**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 <sub>1</sub>	51 mm
Upínací šroub	231999 8IP1 (1,2 Nm)
Ø stopky D <sub>s</sub>	20 mm
Rozsah Ø D <sub>c</sub>	16 - 16,99 mm
Délka stopky L <sub>s</sub>	50 mm
Řada	HiPer-Drill

Počet břitů Z	2
Celková délka L	128 mm
Provedení	3xD
Stopka	ISO 9766
Otočení vrtáku	Podmíněné příčné vrtání
Otočení vrtáku	Podmíněné šikmé navrtávání
Otočení vrtáku	Podmíněné vrtání paketů
Otočení vrtáku	Podmíněný šikmý výstup
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Vrták s vyměnitelnými břitovými destičkami

## Příslušenství

PrecisionBit pro šrouby Torx Plus®, 1/4 palce E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP	674252 8IP
Šroub Torx Plus® Pohon 8IP1	231999 8IP1
Momentový šroubovák, pevně nastavený Nastavený utahovací moment 1,2 Nm	211750 1,2