

Garant**Základní prvek HiPer-Drill, 1,5×D, Ø DC: 23mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	231600 23
GTIN	4045197602626
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.

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

Rozsah Ø D _c	23 - 23,99 mm
Ø stopky D _s	25 mm
Upínací šroub	231999 10IP (3,3 Nm)
Užitná délka L ₁	36 mm
Délka stopky L _s	56 mm
Řada	HiPer-Drill

Počet břitů Z	2
Celková délka L	127 mm
Provedení	1,5×D
Stopka	ISO 9766
Otočení vrtáku	Podmíněné šikmé navrtávání
Otočení vrtáku	Podmíněné příčné vrtání
Otočení vrtáku	Podmíněné vrtání paketů
Otočení vrtáku	Podmíněný šikmý výstup
Vnitřní chlazení	ano
Druh produktu	Vrták s vyměnitelnými břitovými destičkami

Příslušenství

Šroub Torx Plus® Pohon 10IP	231999 10IP
Čepel 8 mm, s magnetem 1/4palcovým upínáním bitů Celková délka 50 mm	659874 50
PrecisionBit pro šrouby Torx Plus®, 1/4 palce E 6,3 Profil Torx Plus® 10IP	674252 10IP
Momentový šroubovák se stupnicí, upínání vyměnitelné čepel Maximální utahovací moment 1600 cNm	659906 1600
Momentový šroubovák se stupnicí, upínání vyměnitelné čepel Maximální utahovací moment 1600 cNm	659957 1600