

**Garant****HiPer-Drill alapszerszám, 5×D, Ø DC: 31mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	231610 31
GTIN	4045197603142
Árucikk kategória	21S

**Leírás****Kivitel:**

- **Maximális előtolás és maximális teljesítmény az optimálisan összehangolt geometriák és alapanyagok következtében.**
- **A fúrólapka pontosan pozícionálható a prizmás lapkafészek következtében és biztonságosan befogható a középső furatnak köszönhetően.**
- **Nagy körfutási pontosság összeszerelt állapotban. (Max. IT9 pontosságú furatokhoz)**
- **Szármegettámasztás a használat közbeni optimális stabilitás érdekében.**

**Felhasználás:**

álló és forgó alkalmazáshoz. Max. IT9 pontosságú furatokhoz.

**Figyelem:**

A szorítócsavart minden ötödik forgácsoló betét cserénél ki kell cserélni.

További méretek 50,99 mm Ø-ig külön ajánlatkérésre szállíthatóak.

Az optimális körfutás érdekében használjon hidropasztikus befogót. (pl. 302026 sz. 20 méret). Az optimális stabilitás érdekében a fúrót a lehető legrövidebbre fogja be.

**Műszaki leírás**

Ø tartomány D <sub>c</sub>	31 - 31,99 mm
Hasznos hossz L <sub>1</sub>	160 mm
Szár Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Lapkacsavar	231999 20IP (7,5 Nm)
Szárhossz L <sub>s</sub>	60 mm
Sorozat	HiPer-Drill
Vágóélek száma Z	2

Teljes hossz L	264 mm
Kivitel	5×D
Szár	ISO 9766
Fúrési felhasználás	Ferde kilépés korlátozottan
Fúrési felhasználás	Ferde megfúrás korlátozottan
Fúrési felhasználás	Köteg fúrása korlátozottan
Fúrési felhasználás	Keresztfúrás korlátozottan
belső hűtés	igen
Termék fajtája	Váltólapkás fúró

## Tartozék

Nyomaték csavarhúzóskálával, cserélhető penge befogóval Maximális nyomaték 1600 cNm	659906 1600
8 mm penge, mágnessel 1/4 col bit befogóval Teljes hossz 50 mm	659874 50
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 20IP	674252 20IP
Torx Plus® csavar Profil 20IP	231999 20IP
Nyomaték csavarhúzóskálával, cserélhető penge befogóval Maximális nyomaték 1600 cNm	659957 1600