

Garant**HiPer-Drill alapszerszám, 5×D, Ø DC: 12,5mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	231610 12,5
GTIN	4045197716231
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.**

Additív eljárással előállítva.

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 _c	12,5 - 12,99 mm
Lapkacsavar	231999 6IP (0,4 Nm)
Hasznos hossz L ₁	65 mm
Szár Ø D _s	16 mm
Szárhossz L _s	48 mm
Sorozat	HiPer-Drill

Vágóélek száma Z	2
Teljes hossz L	135 mm
Kivitel	5xD
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

Torx Plus® csavar Profil 6IP	231999 6IP
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 6IP	674252 6IP
Nyomaték csavarhúzóskálával, cserélhető penge befogóval Maximális nyomaték 200 cNm	659957 200