

Garant**HiPer-Drill alapszerszám, 5×D, Ø DC: 35mm****Rendelési adatok**

Rendelés száma	231610 35
GTIN	4045197725998
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

Lapkacsavar	231999 20IP1 (7,5 Nm)
Szár Ø D _s	32 mm
Hasznos hossz L ₁	180 mm
Ø tartomány D _c	35 - 35,99 mm
Szárhossz L _s	60 mm
Sorozat	HiPer-Drill
Vágóélek száma Z	2

Teljes hossz L	289 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

8 mm penge, mágnessel 1/4 col bit befogóval Teljes hossz 50 mm	659874 50
Torx Plus® csavar Profil 20IP1	231999 20IP1
Torx Plus® csavar Profil 20IP	231999 20IP
Nyomaték csavarhúzóskálával, cserélhető penge befogóval Maximális nyomaték 1600 cNm	659906 1600
PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 20IP	674252 20IP
Nyomaték csavarhúzóskálával, cserélhető penge befogóval Maximális nyomaték 1600 cNm	659957 1600