

**Garant****HiPer-Drill grąžtas, 5xD, Ø DC: 10,5mm****Užsakymo data**

Užsakymo numeris	231610 10,5
GTIN	4045197716194
Produktų klasė	21S

**Aprašymas****Modelis:**

- **Maksimalus našumas ir didžiausios pastūmos dėl optimaliai suderintų geometrijų ir ruošinių.**
- **Tikslus pjovimo antgalio padėties nustatymas dėl prizminio plokštelės pritvirtinimo ir geras užveržimas per vidurinę angą.**
- **Itin žemas radialinis mušimas. (Kiaurymėms iki IT9 tikslumo)**
- **Koto atrama optimaliam stabilumui.**

Pagamintas adityviu būdu.

**Paskirtis:**

Tinka detalės apdirbimui tiek nejudančioje, tiek besisukančioje padėtyje. Kiaurymėms iki IT9 tikslumo.

**Pastaba:**

Užveržimo varžtą reikia atnaujinti keičiant kas penktą pjovimo laikiklį.

Kiti matmenys iki Ø 50,99 mm tiekiami pagal paklausimą.

Kad užtikrintumėte optimalų radialinį mušimą, rekomenduojame rinktis hidraulinį patroną (pvz., Nr. 302026 dyd. 20). Optimaliam darbui rinkitės grąžtą su kuo trumpesne darbine dalimi.

**Techninis aprašymas**

Naudingasis ilgis $L_1$	55 mm
Ø zona $D_c$	10,5 - 10,99 mm
Koto Ø $D_s$	16 mm
Užveržimo varžtas	231999 5IP1 (0,2 Nm)
Koto ilgis $L_s$	48 mm

Serija	HiPer-Drill
Pjovimo briaunų skaičius Z	2
Bendras ilgis L	122 mm
Modelis	5×D
Kotas	ISO 9766
Grąžto panaudojimas	ribotas gręžimas paketais
Grąžto panaudojimas	ribotas įkypas pragręžimas
Grąžto panaudojimas	ribotas gręžimas su įkypu išėjimu
Grąžto panaudojimas	ribotas skersinis gręžimas
Vidinis aušinimas	taip
Produkto rūšis	Grąžtas su keičiamomis plokštelėmis

## Priedai

Dinamometrinis atsuktuvus, fiksuotas Nustatytas sukimo momentas 0,2 Nm	211750 0,2
Torx Plus varžtas Pavara 5IP1	231999 5IP1
Precizinis antgalis Torx Plus® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx Plus® profilis 5IP	674252 5IP