

Garant**HiPer-Drill fej h7, HB7630, Ø D: 19,9mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 231650 19,9 |
| GTIN | 4045197662262 |
| Árucikk kategória | 21M |

Leírás**Kivitel:**

Prizmás köszörülésű fúrófej a pontos pozicionálás és stabil elhelyezkedés érdekében. Körfutási pontosság összeszerelt állapotban $\leq 20 \mu\text{m}$. IT9 pontosságú furatokhoz.

Figyelem:

A forgácsolási adatok az $5 \times D$ D alapszámra érvényesek.

A vezetőfurat kizárólag azonos típusú forgácsoló betéttel hozza létre.

Műszaki leírás

| | |
|--|---------------|
| Előtolás f INOX-ban $> 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,21 mm/ford, |
| Ø D | 19,9 mm |
| Alapelem méret | 19 mm |
| Sorozat | HiPer-Drill |
| Cserék / élek száma | 1 |
| Csúcscső | 135 fok |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Minőség | HB7630 |
| Szerszámanyag | HM |
| Semi-Standard | igen |
| Vágóélek száma Z | 2 |
| Termék fajtája | Forgácsoló betét fúráshoz |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V_c | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|-----------|---------|
| Alu műanyagok | feltételesen alkalmas | 200 m/min | N |
| Alu (rövid forgácsú) | feltételesen alkalmas | 200 m/min | N |
| Alu > 10% Si | feltételesen alkalmas | 150 m/min | N |
| INOX < 900 N/mm ² | alkalmas | 65 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | alkalmas | 55 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | alkalmas | 30 m/min | S |
| Nedvesen maximum | alkalmas | | |

Tartozék

| | |
|------------------------------|------------|
| Torx Plus® csavar Profil 9IP | 231999 9IP |
|------------------------------|------------|