

Garant**HiPer-Drill-leikkuupää h7, HB7630, Ø D: 16,1mm****Tilastiedot**

| | |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 231650 16,1 |
| GTIN | 4045197660497 |
| Tuoteluokka | 21M |

Kuvaus**Malli:**

Prismahiottu kärki tarkkaan asemointiin ja vakaaseen pitoon.
Pyörimistarkkuus asennettuna $\leq 20 \mu\text{m}$. Rei'ille tarkkuuteen IT9 asti.

Huomautus:

Työstöarvot koskevat peruselementtiä $5 \times D$.
Tee ohjausreiät ainoastaan samantyyppisellä leikkuupäällä.

Tekninen kuvaus

| | |
|--|----------------|
| Peruselementin koko | 16 mm |
| Ø D | 16,1 mm |
| Syöttö f INOXissa $> 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,17 mm/kierr, |
| Sarja | HiPer-Drill |
| Vaihtojen/terien lukumäärä | 1 |
| Kärkikulma | 135 astetta |

| | |
|---------------|------------------------|
| Laji | HB7630 |
| Lastuava aine | KM |
| Semi-Standard | kyllä |
| Terien lkm Z | 2 |
| Tuotetyyppi | Leikkuupala poraukseen |

Käyttäjätiedot

| | Sopivuus | V _c | ISO-koodi |
|------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Alumiinimuovit | sopii rajoituksin | 200 m/min | N |
| Alumiini (lyhytlastuinen) | sopii rajoituksin | 200 m/min | N |
| Alu > 10% Si | sopii rajoituksin | 150 m/min | N |
| INOX < 900 N/mm ² | soveltuu | 65 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | soveltuu | 55 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | soveltuu | 30 m/min | S |
| märkä enintään | soveltuu | | |

Tarvikkeet

| | |
|------------------------------|-------------|
| Torx Plus -ruuvi Käyttö 8IP1 | 231999 8IP1 |
|------------------------------|-------------|