

**Garant****HiPer-Drill-leikkuupää m7, HB7530, Ø D: 11,7mm****Tilaustiedot**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Tilausnumero | 231640 11,7   |
| GTIN         | 4045197709622 |
| 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 5xD.  
Tee ohjausreiät ainoastaan samantyyppisellä leikkuupäällä.

**Tekninen kuvaus**

|  |                |
|--|----------------|
| Peruselementin koko                        | 11,5 mm        |
| Syöttö f teräksessä $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,19 mm/kierr, |
| Ø D  | 11,7 mm        |
| Sarja                                      | HiPer-Drill    |
| Vaihtojen/terien lukumäärä                 | 1              |
| Kärkikulma                                 | 135 astetta    |

|               |                        |
|---------------|------------------------|
| Laji          | HB7530                 |
| Lastuava aine | KM                     |
| Semi-Standard | kyllä                  |
| Terien lkm Z  | 2                      |
| Tuotetyyppi   | Leikkuupala poraukseen |

### Käyttäjätiedot

|                                     | Sopivuus          | V <sub>c</sub> | ISO-koodi |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|-----------|
| Teräs < 500 N/mm <sup>2</sup>       | soveltuu          | 130 m/min      | P         |
| Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>       | soveltuu          | 110 m/min      | P         |
| Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>       | soveltuu          | 100 m/min      | P         |
| Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>      | soveltuu          | 90 m/min       | P         |
| Teräs < 1400 N/mm <sup>2</sup>      | soveltuu          | 75 m/min       | P         |
| TOOLOX 33                           | soveltuu          | 40 m/min       | H         |
| TOOLOX 44                           | soveltuu          | 35 m/min       | H         |
| HARDOX 500 < 1600 N/mm <sup>2</sup> | sopii rajoituksin | 30 m/min       | H         |
| GG(G)                               | sopii rajoituksin | 80 m/min       | K         |
| märkä enintään                      | soveltuu          |                |           |