

**Garant****HiPer-Drill izmjenjiva rezna pločica h7, HB7630, Ø D: 13mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 231650 13     |
| GTIN           | 4045197604835 |
| Razred artikla | 21M           |

**Opis****Izvedba:**

Prizmatično brušena izmjenjiva glava za precizno pozicioniranje i čvrst dosjed. Koncentričnost u montiranom stanju  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Za rupe do točnosti IT9.

**Napomena:**

Navedeni parametri obrade vrijede za osnovni element  $5 \times D$ .  
Napravite pilot rupe isključivo s reznim umetkom iste vrste.

**Tehnički opis**

|                                          |             |
|------------------------------------------|-------------|
| Za veličinu tijela svrdla                | 13 mm       |
| Ø D                                      | 13 mm       |
| Posmak f u INOX-u $> 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,14 mm/okr |
| Seriya                                   | HiPer-Drill |
| Broj zamjena/oštrica                     | 1           |
| Kut vrha                                 | 135 stupanj |

|                 |                         |
|-----------------|-------------------------|
| Vrsta           | HB7630                  |
| Rezni materijal | HM                      |
| Polustandardno  | da                      |
| Broj oštrica Z  | 2                       |
| Vrsta proizvoda | Rezni umetak za bušenje |

### Podaci korisnika

|                                | Prikladno za                       | V <sub>c</sub> | ISO kod |
|--------------------------------|------------------------------------|----------------|---------|
| Aluminij, plastični materijali | prikladno samo u posebnim uvjetima | 200 m/min      | N       |
| Aluminij (kratkih odlomaka)    | prikladno samo u posebnim uvjetima | 200 m/min      | N       |
| Aluminij > 10% Si              | prikladno samo u posebnim uvjetima | 150 m/min      | N       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>   | prikladno                          | 65 m/min       | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>   | prikladno                          | 55 m/min       | M       |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>     | prikladno                          | 30 m/min       | S       |
| mokro maksimalno               | prikladno                          |                |         |

### Pribor

|                                   |            |
|-----------------------------------|------------|
| Torx Plus® pritezni vijak tip 7IP | 231999 7IP |
|-----------------------------------|------------|