

**Garant****Vyměnitelný břit HiPer-Drill n7, HU7810, Ø D: 13-Xmm****Údaje o objednávce**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 231630 13-X   |
| GTIN           | 4062406635619 |
| Třída artiklu  | 20N           |

**Popis****Provedení:**

Prizmaticky broušená vrtací hlava pro přesné polohování a stabilní uložení.  
Přesnost obvodové házivosti se smontovaném stavu  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Pro otvory do přesnosti IT9.

**Upozornění:**

Řezné hodnoty platí pro základní prvek  $5 \times D$ .

Pilotní otvory provádějte výhradně s řeznou vložkou stejného typu. Dodací lhůta: 10 pracovních týdnů

Minimální objednané množství: 3 kusy

Speciální výroba podle přání zákazníka:

Zrušení objednávky možné maximálně 3 pracovní dny po obdržení potvrzení objednávky.

Vrácení zboží vyloučeno.

**Technický popis**

|                              |             |
|------------------------------|-------------|
| Pro základní prvek velikosti | 13 mm       |
| Počet výměn/řezání           | 1           |
| Řada                         | HiPer-Drill |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Povlak                                   | bez povlaku                |
| Posuv f v hliníku tvořícím krátké třísky | 0,29 mm/ot,                |
| Rozsah Ø                                 | 13 - 13,49 mm              |
| Vrcholový úhel                           | 135 stupeň                 |
| Typ                                      | HU7810                     |
| Řezný materiál                           | TK                         |
| Semi-standardní                          | ano                        |
| Počet břitů Z                            | 2                          |
| Druh produktu                            | Obráběcí vložka pro vrtání |

### Údaje o uživateli

|                        | Použití | V <sub>c</sub> | Kód ISO |
|------------------------|---------|----------------|---------|
| Hliník, plasty         | vhodný  | 250 m/min      | N       |
| Hliník (krátké třísky) | vhodný  | 200 m/min      | N       |
| Al > 10% Si            | vhodný  | 150 m/min      | N       |
| CuZn                   | vhodný  | 180 m/min      | N       |
| mokrý max.             | vhodný  |                |         |