

**Garant****HiPer-Drill skæreforsatser n7, HU7810, Ø D: 30mm****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 231630 30     |
| GTIN                | 4045197710659 |
| Artikelklasse       | 21M           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Prismatisk slebet skærforsats til præcis positionering og stabil opspænding.  
Rundløbsnøjagtighed i monteret tilstand  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Til boringer op til nøjagtighed IT9.

**Bemærk:**

Skæredata gælder for grundelement  $5 \times D$ .  
Lav kun pilotboringer med skæreindsatser af samme type.

**Teknisk beskrivelse**

|   |             |
|---|-------------|
| Tilspænding f i aluminium, med korte spåner | 0,5 mm/o    |
| Ø D   | 30 mm       |
| til basiselement størrelse                  | 30 mm       |
| Serie                                       | HiPer-Drill |
| Antal skift/skær                            | 1           |
| Spidsvinkel                                 | 135 grader  |

|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Type           | HU7810                  |
| Skæremateriale | HM                      |
| Semi-standard  | ja                      |
| Antal skær Z   | 2                       |
| Produkttype    | Skæreforsats til boring |

### Brugerdata

|                              | Egnet til | $V_c$     | ISO-kode |
|------------------------------|-----------|-----------|----------|
| Aluminiumskunststoffer       | egnet     | 250 m/min | N        |
| Aluminium (med korte spåner) | egnet     | 200 m/min | N        |
| Alu > 10% Si                 | egnet     | 150 m/min | N        |
| CuZn                         | egnet     | 180 m/min | N        |
| våd, maksimal                | egnet     |           |          |