

**Garant****Inserto per taglio HiPer-Drill h7, HB7630, Ø D: 13,1mm**

## Dati di ordinazione

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 231650 13,1   |
| GTIN            | 4045197657787 |
| Classe articolo | 21M           |

## Descrizione

### Esecuzione:

Inserto rettificato a prisma per posizionamento preciso e sede stabile.

Precisione di concentricità radiale di montaggio  $\leq 20 \mu\text{m}$ . Per fori di precisione fino a IT9.

### Nota:

I dati di taglio valgono per l'elemento base  $5 \times D$ .

Impostare i fori pilota esclusivamente con l'inserto per taglio dello stesso tipo.

## Descrizione tecnica

|  |              |
|--|--------------|
| per dimensioni dell'elemento base            | 13 mm        |
| Avanzamento f in INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,14 mm/gir, |
| Ø D  | 13,1 mm      |
| Serie  | HiPer-Drill  |
| Numero di sostituzioni/taglienti             | 1            |
| Angolo di affilatura                         | 135 grado    |

|                     |                                |
|---------------------|--------------------------------|
| Tipo                | HB7630                         |
| Materiale da taglio | HM                             |
| Semi-standard       | sì                             |
| Numero taglienti Z  | 2                              |
| Tipo di prodotto    | Inserto da taglio per foratura |

### Dati utente

|                              | Idoneità             | V <sub>c</sub> | Codice ISO |
|------------------------------|----------------------|----------------|------------|
| Alluminio, plastiche         | limitatamente adatto | 200 m/min      | N          |
| Alluminio (a truciolo corto) | limitatamente adatto | 200 m/min      | N          |
| Alluminio > 10% Si           | limitatamente adatto | 150 m/min      | N          |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               | 65 m/min       | M          |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | idoneo               | 55 m/min       | M          |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>   | idoneo               | 30 m/min       | S          |
| a umido max.                 | idoneo               |                |            |

### Accessori

|                                  |            |
|----------------------------------|------------|
| Vite Torx Plus® Trasmissione 7IP | 231999 7IP |
|----------------------------------|------------|