

**Garant****Inserto per taglio HiPer-Drill h7, HB7630, Ø D: 14,4 mm****Dati di ordinazione**

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 231650 14,4   |
| GTIN            | 4045197660077 |
| 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.

Angolo di affilatura: 135 grado

Per elemento base Ø D: 14 mm

Avanzamento f in INOX  $> 900 \text{ N/mm}^2$ : 0,15 mm/gir,

**Descrizione tecnica**

|  |              |
|--|--------------|
| Avanzamento f in INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,15 mm/gir, |
| Per elemento base Ø D                        | 14 mm        |
| Ø D  | 14,4 mm      |
| Numero di sostituzioni/taglienti             | 1            |

|                      |                                |
|----------------------|--------------------------------|
| Tipo                 | HB7630                         |
| Materiale da taglio  | HM                             |
| Angolo di affilatura | 135 grado                      |
| Numero taglienti Z   | 2                              |
| Tipo di prodotto     | Inserto da taglio per foratura |

---

## Accessori

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Vite Torx Plus Trasmissione 8IP | 231999 8IP |
|---------------------------------|------------|