

**Garant****VHM-brotschhuvud HPC H7 stål bottenhål, TiAlN, NominellØ D: 17,201-Xmm****Beställningsdata**

|              |                 |
|--------------|-----------------|
| Ordernummer  | 239725 17,201-X |
| GTIN         | 4062406606367   |
| Artikelklass | 23A             |

**Beskrivning****Utförande:**

Brotschsystem med utbyteshuvud **färdigslipar för passning IT7**. Skärgeometrin anpassad efter tillämpningen.

**Systemaxialkast  $\leq 5 \mu\text{m}$  (i förhållande till huvud och hållare) i monterat tillstånd.**

Med korta skärreggar och raka spår.

**Användningsdata:**

**För brotschning av bottenhål.**

För HPC-/HSC-brotschning.

**OBS!:**

**Total användbar längd** =  $L_1$  (fixtur nr 239740 / 239745) + L (byteshuvud nr 239710 till 239720).

Passande chucknyckel nr 219987. Insats för momentnyckel nr 219986.

Andra storlekar kan levereras på förfrågan. Leveranstid: 4 veckor

Minsta orderkvantitet: 1 st

Kundspecifik specialtillverkning:

Annullering kan göras inom högst 3 arbetsdagar efter erhållen orderbekräftelse. Ingen återtagning är möjlig.

**Teknisk beskrivning**

|                  |       |
|------------------|-------|
| Antal skär Z     | 8     |
| huvudets längd l | 26 mm |
| Skärlängd $l_1$  | 14 mm |
| Hållarstorlek    | 12 mm |

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Ø-Område              | 17,201 - 18,2 mm                  |
| Serie                 | TopCut                            |
| Beläggning            | TiAlN                             |
| Skärmaterial          | VHM                               |
| Norm                  | Verkstadsnorm                     |
| Borrtolerans          | H7                                |
| Användning vid håltyp | vid bottenhål och genomgående hål |
| Bearbetningsstrategi  | HPC                               |
| Invändig              | ja                                |
| Semi Standard         | ja                                |
| passande grundhållare | GARANT TopCut                     |
| Produktslag           | Skärinsats för brotschning        |

## Användardata

|                               | Lämplighet | V <sub>c</sub> | ISO-kod |
|-------------------------------|------------|----------------|---------|
| Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig    | 120 m/min      | P       |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | lämplig    | 120 m/min      | P       |
| Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup> | lämplig    | 120 m/min      | P       |
| GG                            | lämplig    | 80 m/min       | K       |
| GGG                           | lämplig    | 60 m/min       | K       |
| vått maximal                  | lämplig    |                |         |
| vått minimal                  | lämplig    |                |         |