

Garant**Povrtalna glava VHM HPC H7, INOX za zaprte izvrtine, TiAlN, Nazivni Ø D: 26mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 239735 26 |
| GTIN | 4045197707680 |
| Razred artikla | 23A |

Opis**Izvedba:**

Sistem zamenljivih povrtalnih glav, **končno brušenih za prileg IT7**. Geometrija rezil je prilagojena namenu uporabe.

Sistemske krožne tek $\leq 5 \mu\text{m}$ (glede na glavo in držalo) v nameščenem položaju.

S kratkimi rezili in ravnimi utori.

Uporaba:**Za zaprte izvrtine.**

Za HPC-/HSC-povrtavanje.

Napotek:

Celotna uporabna dolžina = L_1 (vpenjalni trn art. 239740/239745) + l (zamenljiva glava art. 239710 do 239735).

Primeren vpenjalni ključ art. 219987.

Nastavek za momentni ključ art. 219986.

Druge velikosti so dobavljive po ponudbi.

Velikost vpenjalnega trna: 20 mm

Dolžina rezil l_1 : 14 mm

Dolžina glave l : 26 mm

Število rezil Z : 8

Podajanje f v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,5 mm/v

Tehnični opis

| | |
|-------------------|---|
| Število rezil Z | 8 |
|-------------------|---|

| | |
|--|-----------------------------|
| Dolžina rezil l_1 | 14 mm |
| Podajanje f v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,5 mm/v |
| Velikost vpenjalnega trna | 20 mm |
| Nazivni $\varnothing D$ | 26 mm |
| Dolžina glave l | 26 mm |
| Zev ključa | 16 mm |
| Serija | TopCut |
| Prevleka | TiAlN |
| Rezalni material | VHM |
| Standard | Tovarniški standard |
| Toleranca vrtanja | H7 |
| Uporaba pri načinu vrtanja | pri zaprti izvrtini |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| z notranjim hlajenjem | da |
| Polstandardno | da |
| primerni vpenjalni trn | GARANT TopCut |
| Vrsta izdelka | Rezalni vložek za povrtanje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V_c | ISO-oznaka |
|-----------------------------|------------|----------|------------|
| INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$ | primerno | 30 m/min | M |
| INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$ | primerno | 25 m/min | M |
| Olje | primerno | | |
| mokro maks. | primerno | | |