

**Garant****TKM-kalvinpää HPC H7 teräs Pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø D: 25mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	239725 25
GTIN	4045197575951
Tuoteluokka	23A

**Kuvaus****Malli:**

Vaihtopäinen kalvinjärjestelmä **valmiiksi hiottu sovitteeseen IT7**. Sovellukseen mukautettu terägeometria.

**Pyörintätarkkuus  $\leq 5 \mu\text{m}$  (koskien päätä ja pidikettä) asennettuna.**

Lyhyet terät, suoraaurainen.

**Käyttö:**

**Pohjareikiä varten.**

HPC-/HSC-kalvintaan.

**Huomautus:**

**Käytettävissä oleva kokonaispituus** =  $L_1$  (kiinnike nro 239740 / 239745) +  $l$  (vaihtopää nro 239710–239720).

Sopiva kiristysavain nro 219987. Kärki momenttiavaimelle nro 219986.

Muita kokoja saatavissa tilauksesta.

Kiinnityskoko: 16 mm

Terän pituus  $l_1$ : 14 mm

Pään pituus  $l$ : 26 mm

Terien lkm Z: 8

Syöttö  $f$  teräksessä  $< 1100 \text{ N/mm}^2$ : 1,4 mm/kierr,

**Tekninen kuvaus**

Nimellis-Ø D	25 mm
Terien lkm Z	8

Kiinnityskoko	16 mm
Pään pituus l	26 mm
Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm <sup>2</sup>	1,4 mm/kierr,
Terän pituus l <sub>1</sub>	14 mm
Avainkoko	13 mm
Sarja	TopCut
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Poraustoleranssi	H7
Käyttö poraustavalla	pohja- ja läpireiällä
Lastuamisstrategia	HPC
Sisäjäähdytys	kyllä
Semi-Standard	kyllä
Sopiva kiinnitys	GARANT TopCut
Tuotetyyppi	Leikkuupala kalvintaan

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V <sub>c</sub>	ISO-koodi
Teräs < 750 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 900 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm <sup>2</sup>	soveltuu	120 m/min	P
GG	soveltuu	80 m/min	K
GGG	soveltuu	60 m/min	K
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		