

**Garant****TKM-kalvinpää HPC H7 teräs Pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø D: 21mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	239725 21
GTIN	4045197575913
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, suoraurainen.

**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: 12 mm

Terän pituus  $l_1$ : 14 mm

Pään pituus l: 26 mm

Terien lkm Z: 8

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

**Tekninen kuvaus**

Syöttö f teräksessä $< 1100 \text{ N/mm}^2$	1,2 mm/kierr,
Nimellis-Ø D	21 mm

Terän pituus $l_1$	14 mm
Terien lkm Z	8
Kiinnityskoko	12 mm
Pään pituus l	26 mm
Avainkoko	10 mm
Sarja	TopCut
Pinnoitus	TiAlN
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Poraustoleranssi	H7
Käyttö poraustavalla	pohja- ja läpireiällä
Lastuamisstrategia	HPC
Sisäjähdytys	kyllä
Semi-Standard	kyllä
Sopiva kiinnitys	GARANT TopCut
Tuotetyyppi	Leikkuupala kalvintaan

## Käyttäjätiedot

	Sopivuus	$V_c$	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		