

Garant**TKM-kalvinpää HPC H7 teräs Pohjareikä, TiAlN, Nimellis-Ø D: 16mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	239725 16
GTIN	4045197575869
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: 10 mm

Terän pituus l_1 : 12 mm

Pään pituus l: 22 mm

Terien lkm Z: 6

Syöttö f teräksessä $< 1100 \text{ N/mm}^2$: 0,8 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Pään pituus l	22 mm
Kiinnityskoko	10 mm

Nimellis-Ø D	16 mm
Terien lkm Z	6
Syöttö f teräksessä < 1100 N/mm ²	0,8 mm/kierr,
Terän pituus l ₁	12 mm
Avainkoko	8 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 _c	ISO-koodi
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 1100 N/mm ²	soveltuu	120 m/min	P
GG	soveltuu	80 m/min	K
GGG	soveltuu	60 m/min	K
märkä enintään	soveltuu		
märkä vähintään	soveltuu		