



## TKM-pora, lieriömäinen varsi monisuuntainen DIN 6535 HA, Timantti, Ø m7: 1,9 mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	122514 1,9
GTIN	4045197673190
Tuoteluokka	10N

### Kuvaus

#### Malli:

Uusimman sukupolven **timanttikidepinnoite sp<sup>3</sup>** työstövarmaan **kuituyhdisteiden, GFK:n, CFK:n ja grafiitin käsittelyyn. 90°-kärkikulma** ja erikoismitoitus **halkeilun estämiseksi. Ohjaussärmällinen** materiaaleille, joissa **monisuuntaiset** säikeet.

#### Suositus:

#### Suurin porausvyvyys:

Lastu-uran pituus (ks. taulukko) vähennettynä 1,5×nim.-Ø.

#### Huomautus:

Toimitetaan **1/100 mitoissa** taulukon mukaisesti.

Lastuava aine: TKM

Standardi: Tehdasnormi

Porausvyvyys enintään: 5×D

Kärkikulma: 90 astetta

Varsi: DIN 6535 HA

Sisäjähdytys: false

Toleranssi, nimellis-Ø: m7

Terien lkm Z: 2

Ø-alue (1/100-mitta): 1,81 - 1,99 mm

Lastu-uran pituus: 13,5 mm

Kokonaispituus L<sub>ges</sub>: 50 mm

Varren Ø: 4 mm

Syöttö f GFK CFK:ssa: 0,03 mm/kierr,

### Tekninen kuvaus

Lastu-uran pituus	13,5 mm
-------------------	---------

Varren toleranssi	h6
Syöttö f GFK CFK:ssa	0,03 mm/kierr,
Terien lkm Z	2
Ø-alue (1/100-mitta)	1,81 - 1,99 mm
Nimell.-Ø	1,81 - 1,99 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m7
Varren Ø	4 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	50 mm
suositeltu suurin porausvyvyys	10,7 mm
Pinnoitus	Timantti
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Porausvyvyys enintään	5×D
Kärkikulma	90 astetta
Varsi	DIN 6535 HA
Sisäjähdytys	ei
Värirenkas	musta