



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



### Tilaustiedot

Tilausnumero	122524 9,1-9,9
GTIN	4045197478931
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. Leikkaavat ohjaussärmät**, jotta **yksisuuntaisten** säikeiden kohdalla voidaan välttää halkeilu, säikeiden ylijäämä ja jäysteen syntyminen.

#### Suositus:

#### Suurin poraussyvyys:

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

#### Huomautus:

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

Lastuava aine: TKM

Standardi: Tehdasnormi

Poraussyvyys 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): 9,01 - 9,99 mm

Lastu-uran pituus: 61 mm

Kokonaispituus L<sub>ges</sub>: 103 mm

Varren Ø: 10 mm

Syöttö f GFK CFK:ssa: 0,15 mm/kierr,

### Tekninen kuvaus

Terien lkm Z	2
--------------	---

Lastu-uran pituus	61 mm
Ø-alue (1/100-mitta)	9,01 - 9,99 mm
Syöttö f GFK CFK:ssa	0,15 mm/kierr,
Nimell.-Ø	9,01 - 9,99 mm
Varren toleranssi	h6
Toleranssi, nimellis-Ø	m7
Varren Ø	10 mm
Kokonaispituus L <sub>ges</sub>	103 mm
Pinnoitus	Timantti
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Poraussyvyys enintään	5×D
Kärkikulma	90 astetta
Varsi	DIN 6535 HA
Sisäjähdytys	ei
Värirenkas	musta