



TKM-pora, lieriömäinen varsi yksisuuntainen DIN 6535 HA, Timantti, Ø m7: 8,1-8,9 mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	122524 8,1-8,9
GTIN	4045197478924
Tuoteluokka	10N

Kuvaus

Malli:

Uusimman sukupolven **timanttikidepinnoite sp³** 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): 8,01 - 8,99 mm

Lastu-uran pituus: 61 mm

Kokonaispituus L_{ges}: 103 mm

Varren Ø: 10 mm

Syöttö f GFK CFK:ssa: 0,15 mm/kierr,

Tekninen kuvaus

Varren toleranssi	h6
-------------------	----

Ø-alue (1/100-mitta)	8,01 - 8,99 mm
Terien lkm Z	2
Nimell.-Ø	8,01 - 8,99 mm
Syöttö f GFK CFK:ssa	0,15 mm/kierr,
Lastu-uran pituus	61 mm
Toleranssi, nimellis-Ø	m7
Varren Ø	10 mm
Kokonaispituus L _{ges}	103 mm
Pinnoitus	Timantti
Lastuava aine	TKM
Standardi	Tehdasnormi
Poraussyvyys enintään	5×D
Kärkikulma	90 astetta
Varsi	DIN 6535 HA
Sisäjähdytys	ei
Värirengas	musta