

Garant**DCGT 070204 FN, PKD, Lastuamissärmän malli: TWM****Tilaustiedot**

Tilausnumero	265837 TWM
GTIN	4045197452726
Tuoteluokka	21L

Kuvaus**Malli:**

PKD – monikiteinen timantti, hienoraie. Yleinen lastuavuus, tukevat lastuamissärivät suuriin lastuamismääriin.

Käyttö:

Alumiinille, alumiiniseoksille, värimetalleille, muoveille, yhdistelmäaineille, titaaniseoksille, sintratuille metalleille.

Rintakulma: 6 astetta

Laji: PKD

Lastuamissärivän malli: TWM

Lastuamissyvyys a_p : 0,2 - 2,5 mm

Syöttö f : 0,05 - 0,3 mm/kierr,

lastuaminsnopeus v_c alumiinilla < 10 % Si: 400 - 3500 m/min

lastuaminsnopeus v_c ei-rautametalleilla: 300 - 2200 m/min

Tekninen kuvaus

lastuaminsnopeus v_c G(C)FK:lla	400 - 900 m/min
Lastuamissärivän malli	TWM

Nirkon säde	0,4 mm
Koneistusehto	jatkuva
lastuaminsnopeus v_c alumiinilla < 10 % Si	400 - 3500 m/min
Lastuamissyvyys a_p	0,2 - 2,5 mm
lastuamisnopeus v_c ei-rautametalleilla	300 - 2200 m/min
Syöttö f	0,05 - 0,3 mm/kierr,
Laji	PKD
viimeistely-/rouhinta-järjestys	Rouhinta-viimeistely
Lastuava aine	PKD
ISO-koodi-kääntöterä	DCGT 070204 FN
Vaihtojen/terien lukumäärä	1
Tuotenimen määrite	PKD
Rintakulma	6 astetta
Tuotetyyppi	Kääntöterä sorvaukseen - pyöreä