

mimatic
Tool Systems**Jyrsintäterät DeepMILL-G Leveys ap = 2 mm, TiAlN, Ø D: 50mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	218230 50
GTIN	2050001737076
Tuoteluokka	29C

Kuvaus**Malli:**

Urajyrsintään, upotukseen, uritukseen.
DeepMILL-G:llä työstö onnistuu pohjaan asti.

Huomautus:

Ohjelaistuumisarvot arvolle a_e max.

Tekninen kuvaus

Peruspitimen tyyppi	16/26
Ø D	50 mm
Terän leveys E	6 mm
Lastuamissyvyys leikkuuta kohti $a_{e\max}$	12 mm
Terien lkm Z	24
vaikuttava terien lukumäärä Z_{eff}	12
Varsi	reiällä
Pinnoitus	TiAlN

Syöttö f_z	0,025 mm
Raaka-aine	TKM
Tuotetyyppi	Leikkuupala jysintään

Käyttäjätiedot

	Sopivuus	V_c	ISO-koodi
Alumiinimuovit	sopii rajoituksin	300 m/min	N
Alumiini (lyhytlastuinen)	sopii rajoituksin	200 m/min	N
Alu > 10% Si	sopii rajoituksin	150 m/min	N
Teräs < 500 N/mm ²	soveltuu	160 m/min	P
Teräs < 750 N/mm ²	soveltuu	120 m/min	P
Teräs < 900 N/mm ²	soveltuu	100 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	soveltuu	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	soveltuu	80 m/min	M
GG(G)	soveltuu	120 m/min	K
märkä enintään	soveltuu		
kuiva	soveltuu		

Tarvikkeet

Runkoweldonvarsi Tyypin 16/26	218205 16/26
-------------------------------	--------------