

Garant**Vložki iz karbidne trdine za aksialno zarezovanje levo, TiAlN-PVD, Ø Dmin zarez D1/D2: 7/12mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	274063 7/12
GTIN	4067263558767
Razred artikla	21L

Opis**Izvedba:**

Z notranjim hlajenjem in dodatnim hlajenjem prostih ploskev.

Pazi:

Velikost naročila = minimalni premer zarez.

Večji premeri zarez so možni brez prilagajanj.

$D_1 = D_{min}$ notranji Ø.

$D_2 = D_{min}$ zunanji Ø.

L-izvedba z večjo globino zarez t_{max} .

Tehnični opis

Podajanje f	0,01 - 0,03 mm
maksimalna globina rezanja t_{maks}	22 mm
Središčna razdalja konic L_3	2,2 mm
Širina zarez w	2,5 mm
Ø držala D_s	6 mm
Celotna dolžina L	64 mm
z notranjim hlajenjem	da
Prevleka	TiAlN-PVD
Vrsta izdelka	Rezalni vložek za struženje

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	50 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	90 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	70 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	55 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	55 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	50 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	40 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	35 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	pogojno primerno	45 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	pogojno primerno	45 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	pogojno primerno	25 m/min	S
GG(G)	pogojno primerno	55 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	50 m/min	N
neprekinjeno	primerno		
mokro maks.	primerno		