

Garant**Garnitura stožčastih grezil art. 150389 v kaseti 90°, AlTiCN, Število grezil: 7**

Podatki za naročanje

Številka za naročanje	150391 7
GTIN	4062406073374
Razred artikla	11M

Opis

Izvedba:

Garniture stožčastih grezil **v kaseti**.

Garnitura je priročna za montažna dela in delavnico.

Uporaba:

Precizna stožčasta grezila za **natančno, okroglo grezenje pod kotom 90°** brez poskakovanja orodja.

Vsebina:

po 1 precizno stožčasto grezilo: Vel. 6; 8; 10; 11,5; 15; 19; 25

Napotek:

Dobava v kaseti št. 150370 **vel. 6**.

Tehnični opis

Število rezil Z	3
Prevleka	AlTiCN
Kot konice stožčastega grezila	90 stopinj
Rezalni material	HSS E

Delitev rezil grezila	neenakomeren
Standard	DIN 335 C
Držalo	Cilindrično držalo s h9
Barvni prstan	modra
Vrsta izdelka	Stopenjska in stožčasta grezila

Uporabniški podatki

	Primernost	V_c	ISO-oznaka
Al umetna masa	pogojno primerno	53 m/min	N
Al (kratki odrezki)	pogojno primerno	40 m/min	N
Al > 10% Si	pogojno primerno	35 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	55 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	30 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	25 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	primerno	15 m/min	P
Jeklo < 1400 N/mm	primerno	12 m/min	P
INOX < 900 N/mm ²	primerno	18 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	primerno	13 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	primerno	13 m/min	S
GG(G)	pogojno primerno	30 m/min	K
CuZn	pogojno primerno	42 m/min	N
mokro maks.	primerno		
mokro min.	primerno		
suho	pogojno primerno		

Pribor

Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo 90° Zunanji Ø Dc 10 mm

150389 10

Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo90° Zunanji Ø Dc 11,5 mm	150389 11,5
Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo90° Zunanji Ø Dc 8 mm	150389 8
Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo90° Zunanji Ø Dc 6 mm	150389 6
Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo90° Zunanji Ø Dc 15 mm	150389 15
Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo90° Zunanji Ø Dc 19 mm	150389 19
Precizna stožčasta grezila z izrazito neenakomerno delitvijo90° Zunanji Ø Dc 25 mm	150389 25