



## Garnitura navojnih rezkarjev VHM št. 139651 s škatlo iz umetne mase, TiAlN, Tip: M5-12



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	139661 M5-12
GTIN	4067263091646
Razred artikla	12J

### Opis

**Izvedba:**

**Korigirani navojni profil** za rezkanje **natančnih notranjih navojev** (pazite na čvrsto vpetje).

**Vsebina:**

Po 1 navojni rezkar: Vel. M5; M6; M8; M10; M12.

**Obseg dobave:**

5-delna garnitura navojnih rezkarjev VHM HOLEX v škatli iz umetne mase z vložkom iz pene.

**Napotek:**

Velikost M8–M12, notranje dovajanje hladilnega sredstva.

### Tehnični opis

Število zob Z	3
Število zob Z	4
Prevleka	TiAlN
Vrsta navoja	M-LH
Vrsta navoja	M
Kot profila	60 stopinj
Rezalni material	VHM

Standard za navoje	DIN 13
Držalo	DIN 6535 HA s h6
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2xD pri zaprti izvrtini
Uporaba pri načinu vrtanja	do 2xD pri skožnji izvrtini
Barvni prstan	zelena
Notranja/zunanja uporaba	za notranje varnostne obroče
Vrsta izdelka	Navojni rezkar

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	ISO-oznaka
Al umetna masa	primerno	220 m/min	N
Al (kratki odrezki)	primerno	220 m/min	N
Al > 10% Si	primerno	170 m/min	N
Jeklo < 500 N/mm	primerno	170 m/min	P
Jeklo < 750 N/mm	primerno	150 m/min	P
Jeklo < 900 N/mm	primerno	120 m/min	P
Jeklo < 1100 N/mm	pogojno primerno	80 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	primerno	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	pogojno primerno	60 m/min	S
GG(G)	primerno	120 m/min	K
CuZn	primerno	180 m/min	N
Uni	primerno		
mokro maks.	primerno		