

**Garant**
**VHM rezkar HPC, AlCrN, Ø e8 DC: 20 mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	202993 20
GTIN	4045197766779
Razred artikla	11X

**Opis**

VHM rezkar HPC 20 mm Toleranca nazivnega Ø: e8  
 Število zob Z: 4  
 Kot spirale: 40 stopinj  
 Smer pristavljanja: vodoravno, poševno in navpično  
 Držalo: DIN 6535 HB s h6  
 Število zob Z: 4  
 Dolžina rezil  $L_c$ : 26 mm  
 Celotna dolžina L: 92 mm  
 Ø držala  $D_s$ : 20 mm  
 Širina posnetja vogala pri 45°: 0,5 mm  
 Podajanje  $f_z$  za rezkanje utorov v INOX > 900 N/mm<sup>2</sup>: 0,07 mm

**Tehnični opis**

Dolžina rezil $L_c$	26 mm
Število zob Z	4
Toleranca nazivnega Ø	e8
Podajanje $f_z$ za robljenje v INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,5 mm
Celotna dolžina L	92 mm
Držalo	DIN 6535 HB s h6
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Podajanje $f_z$ za rezkanje utorov v INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	0,07 mm

Ø držala $D_s$	20 mm
Ø rezila $D_c$	20 mm
Kot spirale	40 stopinj
Kot posnetja roba	45 stopinj
Prevleka	AlCrN
Rezalni material	VHM
Standard	Tovarniški standard
Tip	N
Značilnosti spiralnega kota	neenakomeren
Delitev rezil	neenakomerna
Delovna širina $a_e$ pri rezkanju	0,5×D pri robljenju
Delovna širina $a_e$ pri rezkanju z notranjim hlajenjem	Rezkanje utorov v polno, globina 1×D
Strategija odrezovanja	HPC
Barvni prstan	modra
Vrsta izdelka	Stebelni rezkar

## Storitve

Brušenje držala za nakrčevalno vpenjalno glavo z  
varnostno funkcijo Ø držala orodja 20 mm

SZ2025 20