

**Garant**
**VHM-rezkar, AlCrN, Ø e8 DC: 16 mm**


## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	201303 16
GTIN	4062406155582
Razred artikla	11X

## Opis

### Izvedba:

Mere, podobne **DIN 6527**.

Izboljšana prevleka za univerzalno obdelavo jekla in litine.

z notranjim hlajenjem: ne

Toleranca nazivnega Ø: e8

Število zob Z: 2

Kot spirale: 30 stopinj

Smer pristavljanja: vodoravno, poševno in navpično

Držalo: DIN 6535 HE s h6

Število zob Z: 2

Dolžina rezil  $L_c$ : 22 mm

Celotna dolžina L: 82 mm

Ø držala  $D_s$ : 16 mm

Oblika držala: HB

Širina posnetja vogala pri 45°: 0,1 mm

## Tehnični opis

Ø držala $D_s$	16 mm
Toleranca nazivnega Ø	e8
Držalo	DIN 6535 HE s h6
Celotna dolžina L	82 mm
Širina posnetja vogala pri 45°	0,1 mm
Oblika držala	HB

Podajanje $f_z$ za rezkanje utorov v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,08 mm
Število zob Z	2
Podajanje $f_z$ za robljenje v jeklo $< 750 \text{ N/mm}^2$	0,13 mm
$\varnothing$ rezila $D_c$	16 mm
Dolžina rezil $L_c$	22 mm
Kot spirale	30 stopinj
Smer pristavljanja	vodoravno, poševno in navpično
Kot posnetja roba	45 stopinj
Prevleka	AlCrN
Rezalni material	VHM
Standard	DIN 6527
Tip	N
Delovna širina $a_e$ pri rezkanju	Rezkanje utorov v polno, globina $1 \times D$
Delovna širina $a_e$ pri rezkanju z notranjim hlajenjem	$0,3 \times D$ pri robljenju ne
Vrsta izdelka	Stebelni rezkar

## Storitve

Brušenje držala za nakrčevalno vpenjalno glavo z varnostno funkcijo  $\varnothing$  držala orodja 16 mm

SZ2025 16