

Garant
VHM vretenasto glodalo HPC, TiAlN, Ø e8 DC: 16 mm

Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	203003 16
GTIN	4045197643957
Razred artikla	11X

Opis
Izvedba:

Sa zaobljenjem između čeonog i obodnog dijela kao kod torusnih glodala.

Tolerancija nazivnog Ø: e8

Broj zubi Z: 4

Kut spirale: 38 stupanj

Smjer ispostave: vodoravno, koso i okomito

Drška: DIN 6535 HB s h6

Broj zubi Z: 4

Duljina rezne oštrice L_s : 32 mm

Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje: 42 mm

Oslobađanje Ø D_1 : 15,5 mm

Ukupna duljina L: 92 mm

Ø drške D_s : 16 mm

Tehnički opis

Broj zubi Z	4
Duljina izboja L_1 uključ. oslobađanje	42 mm
Oslobađanje Ø D_1	15,5 mm
Ø reza D_c	16 mm
Posmak f_z za obodno glodanje u INOX-u > 900 N/mm ²	0,07 mm
Posmak f_z za glodanje utora u INOX-u > 900 N/mm ²	0,05 mm
Ø drške D_s	16 mm

Ukupna duljina L	92 mm
Duljina rezne oštrice L _s	32 mm
Smjer ispostave	vodoravno, koso i okomito
Drška	DIN 6535 HB s h6
Tolerancija nazivnog Ø	e8
Kut spirale	38 stupanj
Radijus čela r _v	0,4 mm
Prevlaka	TiAlN
Rezni materijal	VHM
Standard	DIN 6527
Tip	N
Svojstvo kuta spirale	Nejednak
Podjela oštrica	nejednako
Širina zahvata a _e kod glodanja	0,3×D kod trimanja
Širina zahvata a _e kod glodanja	Dubina reza punog žlijeba 1×D
Unutarnje hlađenje	ne
Strategija rezanja	HPC
Prsten u boji	plavo
Vrsta proizvoda	Vretenasta glodala

Usluge

Oslobađanje drška tip FRST	209900 FRST
Brušenje drške za termosteznu glavu sa zaštitnom funkcijom Ø drške alata 16 mm	SZ2025 16