



Orodje za glajenje EGI5-32AI univerzalno, Tip vpenjalnega trna: VDI30



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	291530 VDI30
GTIN	4060491000268
Razred artikla	29F

Opis

Izvedba:

Za uporabo na CNC-strojih in konvencionalnih stružnicah.
Simetrična zgradba – univerzalna uporaba kot leva in desna različica.
Velika prilagodljivost zaradi zunanje in notranje uporabe.
Notranja uporaba je neodvisna od premera (znotraj priporočljivega območja).

Prednosti:

Možna je kakovost površine do $R_z < 1 \mu\text{m}$.
Možna so podajanja do 1 mm/vrt. (zunanja obdelava).
Konstantni rezultati zaradi kontinuiranega merjenja sile glajenja.

Uporaba:

Za mehansko obdelavo površin.
Za obdelavo vseh kovinskih materialov z natezno trdnostjo 1400 N/mm^2 in trdoto do 45 HRC.
Za zunanji \varnothing od 10 mm in notranji \varnothing od 32 mm.

Primerno za:

Območje zunanjega \varnothing D (priporočljivo): 10 mm – 100 mm
Območje notranjega \varnothing D (priporočljivo): 32 mm – 150 mm

Obseg dobave:

Dva nadomestna valja v ohišju.

Napotek:

- Drugi priključki držala po ponudbi.
- Upoštevajte podrobna tehnološka priporočila v navodilih za uporabo.

Tehnični opis

maksimalna sila glajenja	3 kN
Minimalni \varnothing predvrtanja D_{\min}	32 mm
\varnothing kolesa	5 mm
Srednji zamik konic f	58 mm
Tip vpenjalnega trna	VDI30
Prevesna dolžina L_A	168 mm
Uporabna dolžina L_N	100 mm
Smer rezanja	leva in desna
Vrsta izdelka	Orodje za glajenje