



## Sculă pentru vălțuit/galetat tip EGI5-32AI Universal, Tipul de prindere a cozii: VDI20



### Date comandă

Numărul de comandă	291530 VDI20
GTIN	4060491015521
Clasa articolului	29F

### Descriere

#### Execuție:

Pentru utilizare pe mașinile de strunjit CNC și pe cele convenționale.

Structură simetrică – se poate utiliza universal, atât ca execuție pe dreapta, cât și pe stânga.

Flexibilitate mare datorită utilizării exterioare și interioare.

Independent de diametru (în cadrul intervalului recomandat) la prelucrarea interioară.

#### Avantaj:

Calitatea suprafeței este posibilă până la  $R_z < 1 \mu\text{m}$ .

Avansuri posibile de până la 1 mm/U (prelucrare exterioară).

Rezultate constante datorită măsurării continue a forței de rulare.

#### Aplicație:

Pentru finisarea mecanică a suprafețelor.

Pentru prelucrarea tuturor materialelor metalice cu o rezistență la tracțiune de până la 1400 N/mm<sup>2</sup> și o duritate de până la 45 HRC.

Pentru  $\varnothing$  exterior începând de la 10 mm și  $\varnothing$  interior începând de la 32 mm.

#### Adaptat pentru:

Gamă de  $\varnothing$  exterior (recomandată): 10 mm – 100 mm

Gamă de  $\varnothing$  interior (recomandată): 32 mm – 150 mm

#### Livrare:

Două role de schimb montate în colivie.

#### Notă:

- Alte prinderi ale cozii sunt disponibile la cerere.
- Recomandări tehnologice detaliate se găsesc în manualul de utilizare.

**Descriere tehnică**

Ø minim al găurii prealabile $D_{\min}$	32 mm
Ø rolei	5 mm
Forța maximă de rulare	3 kN
Deplasare a axei vârfului f	58 mm
Tipul de prindere a cozii	VDI20
Lungime activă $L_A$	168 mm
Lungime utilă $L_N$	100 mm
Direcție de tăiere	Stânga și dreapta
Tip produs	Concasor neted cu valțuri