



Glatvalseværktøj EGI5-32AI universal, Skaftholder, type: S20



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	291530 S20
GTIN	4060491000237
Artikelklasse	29F

Beskrivelse

Udførelse:

Til brug på CNC- og almindelige drejemaskiner.

Med symmetrisk opbygning – kan bruges universelt til højre og venstre version.

Høj fleksibilitet som følge af udvendig og indvendig brug.

Diameteruafhængig (inden for det anbefalede område) i forbindelse med den indvendige bearbejdning.

Fordel:

Mulighed for overfladekvalitet $R_z < 1 \mu\text{m}$.

Tilspændinger f er mulige op til 1 mm/U (udvendig bearbejdning).

Konstante resultater som følge af kontinuerlig måling af valsekraften.

Anvendelse:

Til den mekaniske overfladeforædling.

Til bearbejdning af alle metalliske materialer indtil en trækstyrke på 1400 N/mm^2 og en hårdhed på op til 45 HRC.

Til udvendig-Ø fra 10 mm og indvendig-Ø fra 32 mm.

Passer til:

Ø-område udvendigt (anbefalet): 10 mm – 100 mm

Ø-område indvendigt (anbefalet): 32 mm – 150 mm

Leveringsomfang:

To reserveruller er indbygget i buret.

Bemærk:

- Yderligere skaftforbindelser kan leveres på forespørgsel.

- **Detaljerede teknologiske anbefalinger fremgår af driftsvejledningen.**

Teknisk beskrivelse

maksimal valsekraft	3 kN
Mindste forborings-Ø D_{min}	32 mm
Skafffirkant	20×20 mm
Rulle-Ø	5 mm
Spids-midterforskydningf	73,2 mm
Skaftholder, type	S20
Udhængslængde L_A	154 mm
Nyttelængde L_N	100 mm
Skæreretning	Venstre og højre
Produkttype	Glatvalseværktøj