

HOLEX

HOLEX Pro Steel præcisionskonusforsænker med fordeling af ubalance og 3 spændeflader 90°, TiAlN, Udvendig Ø Dc: 25mm



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | GG1584 25 |
| GTIN | 4067263134633 |
| Artikelklasse | GGN |

Beskrivelse

Udførelse:

Alle forsænkere med 3 skær, radial efterslibning.

Helslebne spånrum.

- **Præcise bearbejdningsresultater ved manuel og maskinel anvendelse.**
- **Vibrationsfri gang takket være ekstrem fordeling af ubalance på skærene giver flotte overflader.**
- **Optimale værktøjsstandtider takket være højeffektiv TiAlN-belægning.**
- **Høj processikkerhed takket være optimeret spånevakuering.**
- **Attraktivt forhold mellem ydelse og pris.**

Skaft desuden med 3 spændeflader til anvendelse i patron med 3 bakker. **Som nr. 150184**

Anvendelse:

Præcisionskonusforsænker til vibrationsfrifremstilling af 90° forsænkninger.

Teknisk beskrivelse

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Skafttolerance | h9 |
| Antal skær Z | 3 |
| Samlet længde L | 67 mm |
| mindste forsænker-Ø, til boring fra | 3,8 mm |

| | |
|---|-----------------------------|
| Til undersænkskruer DIN 7991 | M12 |
| Tilspænding f i stål $< 500 \text{ N/mm}^2$ | 0,2 mm/o |
| Udvendig \emptyset | 25 mm |
| Skaft- $\emptyset D_s$ | 10 mm |
| Belægning | TiAlN |
| Konusforsænkerspidsvinkel | 90 grader |
| Skæremateriale | HSS |
| Skalainddeling for forsænkenskær | ulige |
| Standard | DIN 335 C |
| Skaft | Tre-spændefladeskaft med h9 |
| Indvendig køling | nej |
| Farvering | grøn |
| Serie | Pro Steel |
| Produkttype | Trin- og konusforsæinker |

Brugerdata

| | Egnet til | V_c | ISO-kode |
|------------------------------|----------------|----------|----------|
| Aluminiumskunststoffer | egnet | 75 m/min | N |
| Aluminium (med korte spåner) | egnet | 70 m/min | N |
| Stål $< 750 \text{ N/mm}^2$ | egnet | 50 m/min | P |
| Stål $< 900 \text{ N/mm}^2$ | egnet | 40 m/min | P |
| Stål $< 1100 \text{ N/mm}^2$ | egnet | 20 m/min | P |
| Stål $< 1400 \text{ N/mm}^2$ | egnet | 15 m/min | P |
| Stål $< 55 \text{ HRC}$ | betinget egnet | 8 m/min | H |
| INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$ | egnet | 18 m/min | M |
| INOX $> 900 \text{ N/mm}^2$ | egnet | 15 m/min | M |
| Ti $> 850 \text{ N/mm}^2$ | betinget egnet | 12 m/min | S |
| GG (G) | egnet | 20 m/min | K |

| | | | |
|---------------|----------------|----------|---|
| CuZn | egnet | 20 m/min | N |
| Uni | egnet | | |
| våd, maksimal | egnet | | |
| tør | betinget egnet | | |

Tilbehør

HOLEX Pro Steel præcisionskonusforsænker med fordeling af ubalance og 3 spændeflader 90° Udvendig Ø Dc 25 mm

150184 25

HOLEX Pro Steel konusforsænersæt med 3 spændeflader nr. 150184 med kassette 90° Antal forsænkere 7

150344 7