



Vreteno za visoke hitrosti, tip 660 za velike obremenitve, HSK-A 63, Število vrtljajev: 50000min-1



Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 358885 50000 |
| GTIN | 2050001921550 |
| Razred artikla | 33I |

Opis

Izvedba:

Vreteno za visoke hitrosti na zračni pogon, glede na izvedbo stalno visoko število vrtljajev, tudi pod obremenitvijo, 25.000–65.000 vrt./min. Moč do 1 kW.

Prednosti:

- **Večja obdelovalna hitrost pri manjših orodjih.**
- **Ne obremenjuje stroja – število vrtljajev ustvari vreteno za velike hitrosti – vreteno stroja miruje.**
- **Trajna uporaba zaradi vgrajenega zračnega hlajenja. Nobenih časov mirovanja stroja.**
- **Daljša življenjska doba orodij.**
- **Zelo dobra kakovost površine orodij – manj naknadne obdelave.**

Uporaba:

Vretena za visoke hitrosti omogočajo večje rezalne hitrosti in večje hitrosti podajanja. Uporaba zlasti pri orodjih z manjšim premerom (6 mm).

Obseg dobave:

Vreteno za visoke hitrosti , vpenjalna stročnica, vpenjalna matica, ključ, slepi čep, zračni filter, priključna cev.

Dodatni pribor:

Nastavek za samodejno zamenjavo orodja. Potreben le pri **zunanjem** dovajanju zraka – po ponudbi.

Napotek:

Uporabljajte suh, čist stisnjeni zrak, pribl. 6,2 bara.

Druga vretena po ponudbi: vse običajne izvedbe držala, različni razredi zmogljivosti in različno število vrtljajev.

Tehnični opis

| | |
|---------------------------|----------------------------|
| Zunanji Ø D | 81,79 mm |
| Celotna dolžina L | 22 mm |
| Število vrtljajev | 50000 min ⁻¹ |
| Prevesna dolžina A | 197 mm |
| Tip | 660 |
| Strategija odrezovanja | HSC |
| Trn za rezkarje | HSK-A 63 |
| Standard vpenjalnega trna | JIS B6339 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69893 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69871 |
| Vrsta izdelka | Vreteno za visoke hitrosti |