

Garant**Krimhouder Vorm AD, BT 30 kort, Span-Ø D1: 16mm****Bestelgegevens**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 303830 16 |
| GTIN | 4062406250645 |
| Artikelklasse | 31A |

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Hittebestendig staal.**
- **Geïntegreerde lengteverstelling van het gereedschap, verstelafstand 10 mm.**
- **Geschikt voor het krimpen van HSS- en HM-gereedschap.**
- **Alle schachten speciaal bewerkt (geluidsarm).**
- **Met RFID/Balluff-chip-boring.**

Voordeel:

Door het **dubbele contact van conus en oplegvlak** ontstaat een stabielere en exacte spansituatie:

- **Betere oppervlaktekwaliteit**
- **Langere gereedschapsstandtijden**
- **Gelijkblijvende zitting in de spindel (ook bij hoge toerentallen)**
- **Betere rondloopnauwkeurigheid**

Een BT-dubbelcontactopname kan ook in een standaard BT-machinespindel worden gebruikt – en omgekeerd. De voordelen van het dubbele contact ontstaan echter alleen bij een dubbelcontactopname en -spindel.

Toepassing:

Voor het spannen van gereedschap met cilinderschacht volgens tolerantie h6.

Norm:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Accessoires:

Aantrekbouten (AB) nr. 308760 – 308806,
krimpverlengstuk nr. 302410 – 302417,
krimpparaten nr. 354210 – 354400.

Technische beschrijving

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Span-Ø D ₁ | 16 mm |
| Afkoppellengte A-maat | 80 mm |
| Buiten-Ø D | 34 mm |
| Ø D ₂ | 27 mm |
| a | 1 mm |
| Opname | BT 30 kort |
| Opnamenorm | JIS B6339 |
| Opnamenorm | JIS B6339 |
| Vorm | AD |
| Balanceerkwaliteit G bij toerental | G 2,5 bij 25000 min ⁻¹ |
| Rondloopnauwkeurigheid | ≤ 3 µm |
| Verspaningsstrategie | HPC |
| Verspaningsstrategie | HSC |
| Uitvoering | BT-DC |
| Producttype | Krimhouder |