

**Garant****Krimhouder Vorm AD, BT 40 kort, Span-Ø D1: 10mm****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 303850 10     |
| GTIN          | 4062406250683 |
| 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

|                                    |                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Buiten-Ø D                         | 32 mm                             |
| Ø D <sub>2</sub>                   | 24 mm                             |
| Afkoppellengte A-maat              | 90 mm                             |
| Span-Ø D <sub>1</sub>              | 10 mm                             |
| a                                  | 1 mm                              |
| Opname                             | BT 40 kort                        |
| Opnamenorm                         | JIS B6339                         |
| Opnamenorm                         | JIS B6339                         |
| Vorm                               | AD                                |
| Balanceerkwaliteit G bij toerental | G 2,5 bij 25000 min <sup>-1</sup> |
| Rondloopnauwkeurigheid             | ≤ 3 µm                            |
| Verspaningsstrategie               | HPC                               |
| Verspaningsstrategie               | HSC                               |
| Uitvoering                         | BT-DC                             |
| Producttype                        | Krimhouder                        |