

Garant**Weldonhouder Vorm AD, BT 40 A = 100, Span-Ø D1: 16mm****Bestelgegevens**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 303650 16 |
| GTIN | 4067263002512 |
| Artikelklasse | 31A |

Omschrijving**Uitvoering:**

Alle schachten speciaal bewerkt (geluidsarm).

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 rondlooptrouwkeurigheid**

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 meeneemvlak aan de zijkant volgens DIN 1835 B en DIN 6535 HB.

Accessoires:

Aantrekbouten (AB) nr. 308760 – 308806, AB-spansleutels nr. 308820 – 308835.

Technische beschrijving

| | |
|-------------------------------|--------|
| Afkoppellengte A-maat | 100 mm |
| Reservespanschroef nr. 309900 | 16 |

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Span-Ø D ₁ | 16 mm |
| a | 1 mm |
| Buiten-Ø D | 48 mm |
| Opname | BT 40 A = 100 |
| Norm | DIN 6359 |
| Opnamenorm | JIS B6339 |
| Opnamenorm | ISO 7388-2 |
| Vorm | AD |
| Balanceerkwaliteit G bij toerental | G 2,5 bij 25000 min ⁻¹ |
| Rondloopnauwkeurigheid | ≤ 3 µm |
| Verspaningsstrategie | HPC |
| Uitvoering | BT-DC |
| Producttype | Weldonhouder |

Accessoires

| | |
|---|-----------|
| Reservespanschroef Voor span-Ø D1 16 mm | 309900 16 |
|---|-----------|