

**Garant****Kombi-fræser-/dornadapter Form AD, BT 40 kort, Dorn-Ø d1: 16mm****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 303760 16     |
| GTIN                | 4062406250560 |
| Artikelklasse       | 31A           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Konusskaft, holdertap og kontaktflader slebne ved kraven. Alle skafter slebne efter hærning (rolig gang). Med RFID/Balluffchip-boring.

**Fordel:**

Takket være **dobbeltkontakten af konus og plananlæg** opnås en mere stabil og præcis opspænding:

- **Bedre overfladekvalitet**
- **Længere værktøjsstandtider**
- **Konstant sæde i spindlen (også ved høje omdrejningstal)**
- **Bedre rundløbsnøjagtighed**

En BT-holder med dobbeltkontakt kan også anvendes i en standard BT-maskinspindel – og også omvendt. Fordelene ved en dobbeltkontakt opstår dog kun ved en dobbeltkontaktholder og -spindel.

**Anvendelse:**

**Med pasfjeder** til fræser med længdenot, f.eks. DIN 841.

**Med medbringerring** til fræser med tværnot DIN 1880 og knivhoveder DIN 1830.

**Leveringsomfang:**

Inkl. pasfjeder, medbringerring og fræserspændeskruer.

**Specialtilbehør:**

Spændebolte (AB) nr. 308760 – 308806, specialnøgle nr. 309840.

**Teknisk beskrivelse**

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Udragende længde, A-mål                       | 55 mm                             |
| Ekstra medbringerring nr. 309870              | 16                                |
| Dorn-Ø d <sub>1</sub>                         | 16 mm                             |
| Udvendig Ø D                                  | 32 mm                             |
| passende specialnøgle nr. 309840              | 16                                |
| a   | 1 mm                              |
| Ekstra fræserspændemøtrik nr. 309860 / 309861 | 16                                |
| Spænde-Ø D <sub>1</sub>                       | 16 mm                             |
| Adapter                                       | BT 40 kort                        |
| Norm  | DIN 6358                          |
| Holder-standard                               | JIS B6339                         |
| Holder-standard                               | ISO 7388-2                        |
| Form  | AD                                |
| Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal       | G 2,5 ved 25000 min <sup>-1</sup> |
| Rundløbsnøjagtighed                           | ≤ 5 µm                            |
| Spåntagningsstrategi                          | HPC                               |
| Udførelse                                     | BT-DC                             |
| Balluffchip-boring                            | ja                                |
| Produkttype                                   | Fræser-indstiksdorn               |