

Sortiment med HT-patroner i kuffert, SK 40 kort, Type: 40



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 302024 40 |
| GTIN | 4045197733276 |
| Artikelklasse | 33W |

Beskrivelse

Udførelse:

- Utrolig høj samlet stivhed takket være optimeret konstruktion.
- Udførelse SK40 og HSK-A 63 med ballufchip-boring.
- Aksial længdeindstilling (justering 10 mm) mulig.

Fordel:

- Optimale overførbare momenter (550 Nm), hvilket garanterer processikkerheden.
- Ideelle dæmpningsegenskaber, hvilket giver en optimal emneoverflade, standtidforøgelse og spindelskånsomhed.
- Yderst god rundløbs- og gentagelsesnøjagtighed < 0,003 mm.
- Enkel håndtering.
- Præcis aksial længdeindstilling.
- Temperaturbestandighed op til 170 °C.
- Fuld fleksibilitet takket være reduktionspatroner i høj kvalitet.

Anvendelse:

- Til boring, rivning og fræsning.
- Til svær spåntagning ved fræsning.

Leveringsomfang:

1× GARANT hydraulisk spændepatron HT nr. 302028 str. 20, 5× reduktionspatroner Ø 20 - spænde-Ø 6, 8, 10, 12, 16 mm, 1× spændenøgle SW5, 1× kuffert med skumindlæg.

Specialtilbehør:

- Spændebolte (AB) nr. 308600 – 308806.

· **AB-spændepatron nr. 308820 – 308835.****Teknisk beskrivelse**

| | |
|---|-----------------------------------|
| Spænde-Ø D ₁ | 20 mm |
| Udragende længde, A-mål | 64,5 mm |
| Udvendig Ø D | 49 mm |
| Nyttelængde L ₁ | 45,5 mm |
| Adapter | SK 40 kort |
| Holder-standard | DIN 69871 |
| Holder-standard | ISO 7388-1 |
| Form | ADB |
| Afbalanceringsgrad G ved omdrejningstal | G 2,5 ved 25000 min ⁻¹ |
| Rundløbsnøjagtighed | ≤ 3 µm |
| Spåntagningsstrategi | HSC |
| Spåntagningsstrategi | HPC |
| Produkttype | Hydraulisk spændepatron |