

## HT-houder kofferassortiment, BT 40 kort, Type: 40



### Bestelgegevens

Bestelnummer	303462 40
GTIN	2050002007703
Artikelklasse	33W

### Omschrijving

#### Uitvoering:

- **Zeer grote totale stijfheid dankzij geoptimaliseerde constructie.**
- **Versie SK40 en HSK-A 63 met Balluf-chip-boring.**
- **Axiale lengteverstelling (verstelling 10 mm) mogelijk.**

#### Voordeel:

- **Zeer hoge draaimomenten kunnen worden overgebracht (550 Nm), waardoor proceszekerheid.**
- **Ideale dempingseigenschappen, daardoor een optimaal werkstukoppervlak en hogere standtijd, en de spindel wordt gespaard.**
- **Zeer goede rondloop- en herhalingsnauwkeurigheid < 0,003 mm.**
- **Eenvoudige hantering.**
- **Exacte axiale lengteverstelling.**
- **Temperatuurbestendigheid tot 170 °C.**
- **Volledige flexibiliteit dankzij hoogwaardige reduceerhulzen.**

#### Toepassing:

- **Voor boren, ruimen en frezen.**
- **Voor zware verspaning bij het frezen.**

#### Levering:

1× GARANT hydro-spanhouder HT nr. 303450 gr. 20, 5× reduceerhuls Ø 20 - span-Ø 6, 8, 10, 12, 16 mm, 1× spansleutel SW5, 1× koffer met schuiminterieur.

#### Accessoires:

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

## Technische beschrijving

Span-Ø D <sub>1</sub>	20 mm
Buiten-Ø D	49 mm
Afkoppellengte A-maat	72,5 mm
Nuttige lengte L <sub>1</sub>	45 mm
Opname	BT 40 kort
Opnamenorm	JIS B6339
Opnamenorm	JIS B6339
Vorm	ADB
Balanceerkwaliteit G bij toerental	G 2,5 bij 25000 min <sup>-1</sup>
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HSC
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Hydrohouder