



## Hydrohouder Comp-R Rondloop instelbaar, SK 50, Span-Ø D1: 20mm



### Bestelgegevens

Bestelnummer	302056 20
GTIN	2050002005167
Artikelklasse	33W

### Omschrijving

#### Uitvoering:

- Rondloopnauwkeurigheid instelbaar op 0 µm.
- Axiale lengteverstelling, verstelafstand 10 mm.
- Met Balluff-chip-boring.

#### Toepassing:

Perfekte spanhouder waar een zeer hoge rondloopnauwkeurigheid vereist is:

- Ruimen.
- Boren (vooral kleine diameters).
- Gebruik van gevoelig, kostbaar gereedschap.
- Voor het spannen van schachttolerantie h6.

#### Accessoires:

Tussenbussen nr. 302135 – 302180, cilindrische reinigers nr. 343720, aantrekbouten (AB) nr. 308600 – 308806, AB-spansleutels nr. 308820 – 308835.

Verspaningsstrategie: HPC

Span-Ø D<sub>1</sub>: 20 mm

Afkoppellengte A-maat: 110 mm

Ø D<sub>2</sub>: 42 mm

Buiten-Ø D: 52,5 mm

Nuttige lengte L<sub>1</sub>: 50 mm

### Technische beschrijving

Ø D <sub>2</sub>	42 mm
------------------	-------

Nuttige lengte L <sub>1</sub>	50 mm
Afkoppellengte A-maat	110 mm
Span-Ø D <sub>1</sub>	20 mm
Buiten-Ø D	52,5 mm
Opname	SK 50
Opnamenorm	ISO 7388-1
Vorm	AD
Balanceerkwaliteit G bij toerental	G 2,5 bij 25000 min <sup>-1</sup>
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HPC
Producttype	Hydrohouder

## Accessoires

Speciale aantrekbout zonder binnendraad afgedicht Geschikt voor conus 50	308700 50
Aantrekbout 90° afgedicht Geschikt voor conus 50	308790 50
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 10 mm	302155 10
Aantrekbout afgedicht Geschikt voor conus 50	308660 50
Momentsleutel met omschakelbare ratel Maximaal draaimoment 200 Nm	656050 200
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 8 mm	302155 8
Momentopzetstuk voor aantrekbouten volgens ISO 7388 geschikt voor conusmaat 50	308812 50
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 5 mm	302155 5
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 12 mm	302155 12
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 12 mm	302160 12
Aantrekbout 45° afgedicht Geschikt voor conus 50	308765 50
Spansleutel voor aantrekbouten ISO 7388 geschikt voor conusmaat 50	308830 50

Aantrekbout afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308650 50
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 5 mm	302160 5
Aantrekbout afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308620 50
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 3 mm	302155 3
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 16 mm	302155 16
Aantrekbout 90° afgedicht Geschikt voor conus 50	308795 50
Aantrekbout, 18CrNiMo7 afgedicht, vorm B Geschikt voor conus 50	308615 50
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 6 mm	302155 6
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 16 mm	302160 16
Speciale aantrekbout zonder binnendraad afgedicht Geschikt voor conus 50	308720 50
Speciale aantrekbout met binnendraad Geschikt voor conus 50	308740 50
Aantrekbout, 18CrNiMo7 Vorm A Geschikt voor conus 50	308605 50
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 14 mm	302160 14
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 4 mm	302160 4
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 10 mm	302160 10
Momentopzetstuk voor aantrekbouten volgens DIN 69872 geschikt voor conusmaat 50	308810 50
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 8 mm	302160 8
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 3 mm	302160 3
Aantrekbout Vorm B Geschikt voor conus 50	308640 50
Aantrekbout Vorm A Geschikt voor conus 50	308600 50
Spansleutel voor aantrekbouten DIN ISO 7388-1 (voorheen DIN 69872) geschikt voor conusmaat 50	308820 50
Aantrekbout 45° afgedicht Geschikt voor conus 50	308760 50
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 4 mm	302155 4
Gesleufde reduceerhuls met koeling Span-Ø D1 14 mm	302155 14
Aantrekbout 60° afgedicht Geschikt voor conus 50	308785 50
Gesleufde reduceerhuls afgedicht Span-Ø D1 6 mm	302160 6

Aantrekbout afgedicht, vorm A Geschikt voor conus 50

308610 50