

**Hydrohouder kort, slank, HSK-A 100, Span-Ø D1: 32mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	307525 32
GTIN	2050001653550
Artikelklasse	33W

Omschrijving**Uitvoering:**

- Axiale lengteverstelling, verstelafstand 10 mm.
- Met RFID/Balluff-chip-boring.

Toepassing:

- Hoge verspaningscapaciteit (maar geen extreme zware verspaning).
- Voor boren, ruimen en frezen.

Accessoires:

Reduceerhulzen 302135 – 302187, koelvloeistofleiding nr. 309880, dopsleutel nr. 309890, cilindrische reinigers nr. 343720.

WTE-aanslagschroeven voor directe spanning resp. bij gebruik van reduceerhulzen op aanvraag.

Opmerking:

A-maat = 200 mm op aanvraag leverbaar!

Technische beschrijving

Ø D ₂	63 mm
Span-Ø D ₁	32 mm
Afkoppellengte A-maat	110 mm
L ₃	60 mm

Geschikte reduceerhuls	302175; 302180; 302177; 302187
Schroefdraad M	M16×1
Buiten-Ø D	67 mm
Verstelafstand V	10 mm
Opname	HSK-A 100
Opnamenorm	DIN 69893
Opnamenorm	ISO 12164-1
Opnamenorm	DIN 69882-7
Vorm	A
Inwendige koeling	ja, met max. 80 bar
Balancerkwaliteit G bij toerental	G 2,5 bij 25000 min ⁻¹
Rondloopnauwkeurigheid	≤ 3 µm
Verspaningsstrategie	HSC
Balluff-chip-boring	ja
Producttype	Hydrohouder

Accessoires

Cilindrische reinigerKunststof Pen-Ø 32 mm	343720 32
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 16 mm	302175 16
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 6 mm	302175 6
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 8 mm	302175 8
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 18 mm	302175 18
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 25 mm	302175 25
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 14 mm	302175 14
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 20 mm	302175 20
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 10 mm	302175 10
Gesleufde reduceerhulsmet koeling Span-Ø D1 12 mm	302175 12