

**HOLEX®**

## Reduzierhülse für MK-Schaft mit Austreibblappen, Form AD, SK 50 kurz, MK innen: 2



### Bestelldaten

Bestellnummer	301200 2
GTIN	4045197145925
Artikelklasse	32A

### Beschreibung

#### Ausführung:

- Innen und außen geschliffen.
- Mit Balluffchip-Bohrung.

#### Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308810– 308830.

Aufnahme-Norm: DIN 69871

Aufnahme-Norm: ISO 7388-1

Form: AD

Wuchtgüte G bei Drehzahl: G 6,3 bei 12000 min<sup>-1</sup>

Rundlaufgenauigkeit: ≤ 8 µm

Auskraglänge A-Maß: 60 mm

Außen-Ø D: 32 mm

### Technische Beschreibung

Morsekonus innen	2
Auskraglänge A-Maß	60 mm
Außen-Ø D	32 mm
Aufnahme	SK 50 kurz
Aufnahme-Norm	DIN 69871
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1

Form	AD
Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 12000 min <sup>-1</sup>
Rundlaufgenauigkeit	≤ 8 μm

## Zubehör

Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308615 50
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308700 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 50 SK	308830 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 50 SK	308810 50
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 50 SK	308820 50
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 50 SK	308812 50
	308650 50

Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel  
50

Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel  
50

308610 50

Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50

308765 50

Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel  
50

308620 50