



Reduzierhülse für MK-Schaft mit Austreibblappen, Form AD, SK 50 kurz, MK innen: 3



Bestelldaten

Bestellnummer	301200 3
GTIN	4045197145932
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⁻¹

Rundlaufgenauigkeit: ≤ 8 µm

Auskraglänge A-Maß: 65 mm

Außen-Ø D: 40 mm

Technische Beschreibung

Morsekonus innen	3
Auskraglänge A-Maß	65 mm
Außen-Ø D	40 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 ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 8 μm

Zubehör

Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 50 SK	308812 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308720 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308795 50
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 50 SK	308830 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 50	308610 50
Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel 50	308605 50
Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308785 50
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308760 50
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 50	308700 50
Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für Steilkegel 50	308740 50
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 50 SK	308810 50
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 50	308600 50
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308790 50
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 50	308660 50
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 50	308765 50
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50	308620 50
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 50	308640 50

Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 50 SK

308820 50

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50

308615 50

Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 50

308650 50