



Flächenspannfutter Form AD, SK 40 kurz, Spann-Ø D1: 32 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	300200 32
GTIN	4045197143709
Artikelklasse	32A

Beschreibung

Ausführung:

Mit Balluffchip-Bohrung.

Verwendung:

Zum Spannen von Werkzeugen mit seitlicher Mitnahmefläche nach DIN 1835 B und DIN 6535 HB.

Sonderzubehör:

Anzugsbolzen (AB) Nr. 308600 – 308806, AB-Spannschlüssel Nr. 308820 – 308835.

Auskraglänge A-Maß: 100 mm

Außen-Ø D: 72 mm

Ersatz-Spannschraube 309900: 32

Technische Beschreibung

Auskraglänge A-Maß	100 mm
Ersatz-Spannschraube 309900	32
Spann-Ø D ₁	32 mm
Außen-Ø D	72 mm
Aufnahme	SK 40 kurz
Norm	DIN 6359
Aufnahme-Norm	DIN 69871
Aufnahme-Norm	ISO 7388-1
Form	AD

Wuchtgüte G bei Drehzahl	G 6,3 bei 15000 min ⁻¹
Rundlaufgenauigkeit	≤ 3 µm
Zerspanungsstrategie	HPC

Zubehör

Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308795 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 40 SK	308830 40
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308650 40
Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach ISO 7388 passend für Steilkegel 40 SK	308812 40
Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308760 40
Anzugsbolzen abgedichtet, Form B passend für Steilkegel 40	308620 40
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308635 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40	308700 40
Anzugsbolzen abgedichtet passend für Steilkegel 40	308660 40
Spezial-Anzugsbolzen ohne Innengewinde abgedichtet passend für Steilkegel 40	308720 40
Anzugsbolzen Form A passend für Steilkegel 40	308600 40
Anzugsbolzen Form B passend für Steilkegel 40	308640 40
Anzugsbolzen Hurco 45° mit Bohrung und Passung abgedichtet passend für Steilkegel 40	308801 40
Anzugsbolzen Mazak, abgedichtet, Form A passend für Steilkegel 40M	308670 40M
Anzugsbolzen 90° abgedichtet passend für Steilkegel 40	308790 40
Spannschlüssel für Anzugsbolzen nach DIN 69872 passend für Steilkegel 40 SK	308820 40
	308810 40

Drehmomenteinsatz für Anzugsbolzen nach DIN 69872
passend für Steilkegel 40 SK

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 Form A passend für Steilkegel
40

308605 40

Spezial-Anzugsbolzen mit Innengewinde passend für
Steilkegel 40

308740 40

Anzugsbolzen Hurco 45° mit Passung abgedichtet passend
für Steilkegel 40

308802 40

Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für
Steilkegel 40

308630 40

Anzugsbolzen Hurco 90° mit Passung abgedichtet passend
für Steilkegel 40

308806 40

Anzugsbolzen 60° abgedichtet passend für Steilkegel 40

308785 40

Anzugsbolzen 45° abgedichtet passend für Steilkegel 40

308765 40

Anzugsbolzen, 18CrNiMo7 abgedichtet, Form B passend
für Steilkegel 40

308615 40

Anzugsbolzen Mori-Seiki, abgedichtet, Form A passend für
Steilkegel 40

308625 40

Anzugsbolzen abgedichtet, Form A passend für Steilkegel
40

308610 40