

Kugelscheibe (DIN 6319)

Ausführung

- Einsatzgehärtet

Hinweis

Kugelscheiben und Kegelpfannen dienen zur Übertragung von Spannkraften in den Fällen, in denen Spannelemente sich an unebene Spannflächen anpassen sollen. Die Paarung von Kugelscheiben bzw. Sechskantmuttern DIN 6330 mit Kegelpfannen ermöglicht ein Ausschwenken des zugehörigen Spannbolzens um 3°.



Technische Daten

Produktnummer	1027016 103
Geeignet für Schraube	M10
Innendurchmesser	10,5 mm
Außendurchmesser	21 mm
Scheibenhöhe max.	4 mm
Radius	15 mm
Herstellerteilenummer	8174
EAN Code	4020772081744
Statistische Warennummer	73182200

