

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 104
Geeignet für Schraube	M12
Innendurchmesser	13 mm
Außendurchmesser	24 mm
Scheibenhöhe max.	4,6 mm
Radius	17 mm
Herstellerteilenummer	8175
EAN Code	4020772081751
Statistische Warennummer	73182200

