

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 107
Geeignet für Schraube	M20
Innendurchmesser	21 mm
Außendurchmesser	36 mm
Scheibenhöhe max.	6,3 mm
Radius	27 mm
Herstellerteilenummer	8178
EAN Code	4020772081782
Statistische Warennummer	73182200

