

Kegelpfanne (DIN 6319)

Anwendung

Einsatz nur für ebene geschlossene Ringflächen (für Langlöcher nicht zulässig, hierfür empfehlen wir Art.- Nr. 1027018).

Ausführung

- Einsatzgehärtet
- Für Schraubenfestigkeit entsprechend 8.8 geeignet
- max. (kN) = Maximal übertragbare statische Schraubenkraft

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	1027017 101
Geeignet für Schraube	M6
Spannkraft	9 kN
Innendurchmesser	7,1 mm
Außendurchmesser	12 mm
Höhe	2,8 mm
Herstellerteilenummer	81950
EAN Code	4020772081959
Statistische Warennummer	73182200

