

### Kegelpfanne (DIN 6319)

#### Anwendung

Geeignet zum Spannen über Langlöchern bei Spanneisen.

#### Ausführung

- Stahl
- Vergütet auf 350 + 80 HV30
- 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	1027018 105
Geeignet für Schraube	M14
Spannkraft	53 kN
Innendurchmesser	16,5 mm
Außendurchmesser	40 mm
Höhe	6 mm
Herstellerteilenummer	8201
EAN Code	4020772082017
Statistische Warennummer	73182200



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com