

Kegelpfanne DIN 6319G f.Schrauben M16 Bohrungs-D. 19mm Kegelwinkel 120Grad AMF



Artikel-Nr. E6015059

Gewicht in kg 0,001 EAN

4020772082024

Zolltarifnummer 73182900





Produktdetails	
Bohrungs-Ø	19 mm
Hersteller / Marke	Amf
für Schrauben	M16

Eigenschaften

gestanzt, gepresst und vergütet

■ durch den großen Durchmesser eignet sich diese Kegelpfanne besonders zum Spannen über den Schlitz bei Spanneisen

Technische Daten

Weitere technische Eigenschaften:

- D4: 44mm ■ D2: 19mm
- Kegelwinkel: 120°
- H3: 7mm

Hinweise



Kegelwinkel 120 °

Anwendung

Anwendung:

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