

UNILOCK Spannbolzen mit Durchgangsbohrung Systemgröße 80 mm

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:
Einsatzstahl.

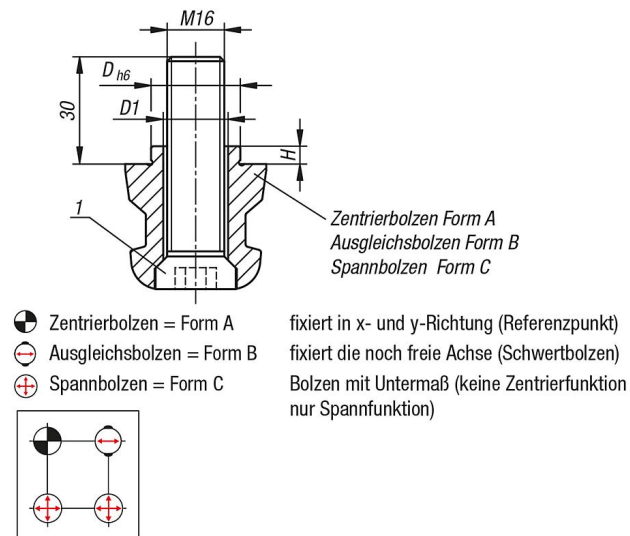
Ausführung:
Gehärtet und brüniert.
Funktionsflächen geschliffen.
Pendel-Befestigungsschraube M16x65 vergütet und brüniert.

Hinweis:
Die UNILOCK Spannbolzen eignen sich zum Spannen und Positionieren der Werkstücke und Vorrichtungen.
Die Spannbolzen werden mit dem Wechselement verschraubt und auf die verschiedenen Grundmodule adaptiert.

Zeichnungshinweis:
1) Pendel-Befestigungsschraube M16x65.
Festigkeitsklasse 10.9.

UNILOCK Spannbolzen mit Durchgangsbohrung Systemgröße 80 mm

Zeichnungen



Artikelübersicht

UNILOCK Spannbolzen mit Durchgangsbohrung

Bestellnummer	Form	D	D1	H	Anzieh- drehmoment max. Nm
K1471.140250516	A	25	16,5	5	120
K1471.240250516	B	25	16,5	5	120
K1471.340250516	C	25	16,5	5	120