

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 Wechselelement verschraubt und auf die verschiedenen Grundmodule adaptiert.

Zeichnungshinweis:

1) Pendel-Befestigungsschraube M16x65. Festigkeitsklasse 10.9.

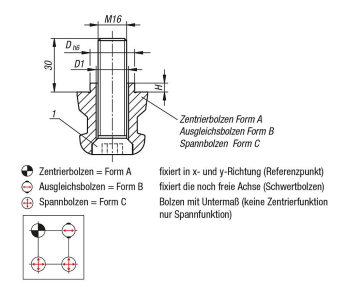
© HEINRICH KIPP WERK GmbH & Co. KG



UNILOCK Spannbolzen mit Durchgangsbohrung Systemgröße 80 mm



Zeichnungen



Artikelübersicht

UNILOCK Spannbolzen mit Durchgangsbohrung

Bestellnummer	Form	D	D1	Н	Anzieh- drehmoment max. Nm
K1471.140250516	А	25	16,5	5	120
K1471.240250516	В	25	16,5	5	120
K1471.340250516	С	25	16,5	5	120