

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Hochleistungskeramik Cerazur.

Ausführung:

geschliffen.

Hinweis:

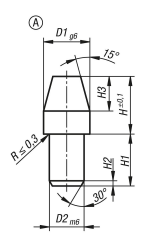
Aufnahmebolzen Form A dienen zum Positionieren von Werkstücken und Vorrichtungsteilen in Bohrungen mit Passmaß.

Sie sind auch als Anschläge und als Füße für Vorrichtungen verwendbar.

Vorteile:

Cerazur ist extrem schlagzäh und biegefest. Die Basis des Werkstoffs bildet Zirkonoxid. Es handelt sich um eine Metall-Keramik Verbundslösung.

Zeichnungen



Artikelübersich

Bestellnummer	Form	D1	D2		H1	H2	H3
02020-01-10607	A	6	4	7	6	0,6	4
02020-01-10612	Α	6	4	12	6	0,6	4
02020-01-10810	A	8	6	10	9	0,9	6
02020-01-10816	A	8	6	16	9	0,9	6
02020-01-11010	A	10	6	10	9	0,9	6
02020-01-11018	A	10	6	18	9	0,9	6
02020-01-11210	A	12	6	10	9	0,9	6
02020-01-11218	A	12	6	18	9	0,9	6
02020-01-11613	A	16	8	13	12	1,2	8
02020-01-11622	Α	16	8	22	12	1,2	8

© norelem www.norelem.com

02020-01_A Aufnahmebolzen Keramik ähnlich DIN 6321, Form A



Artikelübersicht

© norelem www.norelem.com 2/2