

Kreuzgriffe

Kunststoff, Buchse Stahl, mit Spannkraft-Verstärkung

AUSFÜHRUNG

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- schlagfest
 - schwarz, strukturmatt

Buchsen
Vergütungsstahl
nitriert, brüniert

INFORMATION

Kreuzgriffe GN 6335.9 haben eine Spannfläche, die über ein Kugellager (Axiallager) mit dem Griff verbunden ist. Dadurch werden folgende Vorteile erzielt:

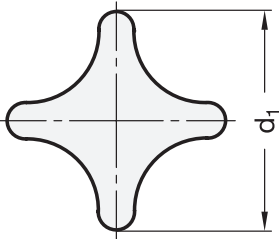
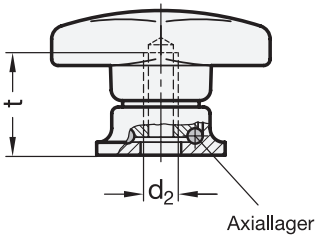
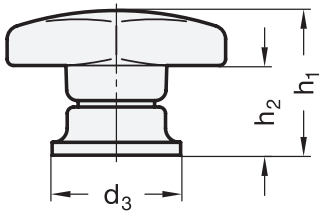
Doppelte Spannkraft durch geringe Flächenreibung, Schonung des zu spannenden Elementes durch eine feststehende Auflagefläche, geringes Setzverhalten durch höhere Vorspannkraft im Gewinde.

AUF ANFRAGE

- mit Schrauben

TECHNISCHE INFORMATION

- Kunststoff-Eigenschaften (siehe Seite A2)



GN 6335.9

Artikelnummer	d1	d2	d3	h1	h2	t min.	⚖
GN 6335.9-40-M6	40	M 6	24	27	15.5	14.5	40
GN 6335.9-50-M8	50	M 8	25	34	22.5	15	68
GN 6335.9-63-M10	63	M 10	30	41	26.5	19	105
GN 6335.9-80-M12	80	M 12	35	54	34	28.5	185