



1

2

d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	t min.
40	M 6	24	27	15,5	14,5
50	M 8	25	34	22,5	15
63	M 10	30	41	26,5	19
80	M 12	35	54	34	28,5

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- schlagfest
- schwarz, matt
- Buchsen
Vergütungsstahl
nitriert, brüniert
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- RoHS

Auf Anfrage

- mit Schraube

Hinweis

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.

Bestellbeispiel

GN 6335.9-50-M8

1 d₁2 d₂