



d₁	d₂	d₃	d₄	h₁	h₂ ≈	h₃ min.
40	M 8	16	8,4	26	14	23,5
50	M 10	20	10,5	32	17	29
63	M 12	26	13	40	21	36

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- schlagfest
- schwarz, matt
- Buchse
- Stahl
 verzinkt, blau passiviert
- Edelstahl
 nichtrostend, 1.4305
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 2158
- *Edelstahl-Eigenschaften* → Seite 2166
- RoHS



Hinweis

Schnellspann-Sterngriffe GN 6336.3 werden eingesetzt, wenn der Griff nach dem Lösen ganz abgezogen und schnell wieder in Spannstellung gebracht werden soll.

Der Griff wird schräg auf den Gewindebolzen aufgesteckt. Beim Spannen rastet die Mutter in die Gewindegänge des Bolzens ein. Mit einer geringfügigen Drehung kann jetzt gespannt werden.



Funktionssicherheit ist allerdings nur gegeben, wenn die Spannfläche rechtwinklig zum Gewindebolzen ist.

siehe auch...

- *Schnellspann-Rändelmuttern GN 6303.1* → Seite 644
- *Schnellspann-Sterngriffe GN 6336.3 mit Verliersicherung GN 111.7*
→ Seite 2084

Bestellbeispiel (Buchse Stahl)	
1	d₁
2	d₂
GN 6336.3-50-M10	

Bestellbeispiel (Buchse Edelstahl)	
1	d₁
2	d₂
3	Werkstoff (Buchse)
GN 6336.3-40-M8-NI	