



1

2

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub> ≈	h <sub>3</sub> 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

3

**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 Gewingegänge des Bolzens ein. Mit einer geringfügigen Drehung kann jetzt gespannt werden.

NI

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	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>

**GN 6336.3-50-M10**

Bestellbeispiel (Buchse Edelstahl)

1	d <sub>1</sub>
2	d <sub>2</sub>
3	Werkstoff (Buchse)

**GN 6336.3-40-M8-NI**