



3 Form

- A mit Kugelzapfen
B mit Spitze

1

2

d ₁	l ₁ Nennlänge					d ₂	l ₂	l ₃	r	sw
M 5	8	12	16	20	-	3	1	0,5	2,5	2,5
M 6	12	16	20	25	-	4	1,8	0,8	3	3
M 8	12	16	20	25	32	6	2,5	1	5	4
M 10	16	20	25	32	40	8	3,5	1,5	6	5

Ausführung

- Stahl
 - Festigkeitsklasse 5.8
 - brüniert
- Druckzapfen gehärtet
- *Festigkeitswerte von Schrauben*
→ Seite 1874
- RoHS

Hinweis

Gewindestifte GN 913.2 mit gehärtetem Kugelzapfen (Form A) werden eingesetzt, wenn ein punktförmiger Druckpunkt erwünscht ist. Sie stellen eine preisgünstige Alternative zu Kugelspannschrauben GN 605 dar.

Gewindestifte GN 913.2 mit gehärteter Spitze (Form B) bewirken eine zusätzliche Fixierung durch einen gewissen Formschluss.

siehe auch...

- Kugelspannschrauben GN 605 (mit voller Kugel) → Seite 946
- Gewindestifte GN 913.3 (mit MS- / KU-Druckzapfen) → Seite 942
- Gewindestifte GN 913.6 (mit Haltemagnet) → Seite 1795

Bestellbeispiel

GN913.2-M6-20-B

1 d₁

2 l₁

3 Form