



- 3 Form**
- A** volle Kugel
 - B** abgeflachte Kugel
 - V** abgeflachte Kugel, mit Verdrehsicherung
 - VR** abgeflachte Kugel, mit Verdrehsicherung, geriffelt

1 d_1		2 l_1 Nennlänge						d_2	d_3	$l_2 \approx$	$l_3 \approx$	$l_4 \approx$	sw	Stat. Belastbarkeit in N Form A / Form B
Form A	Form V													
Form B	Form VR													
M 4	-	6	10	16	-	-	2,5	2	0,8	0,3	-	2	3500	
M 5	-	8	12	20	-	-	3	2,5	1	0,4	-	2,5	5000	
M 6	M 6	10	16	20	25	-	4	3,2	1,3	0,6	0,45	3	9000	
M 8	M 8	10	12	20	25	30	5,5	4,5	1,8	0,8	0,5	4	15000	
M 10	M 10	12	16	20	25	35	7	6	2,3	0,8	0,6	5	24000	
M 12	M 12	16	20	30	40	-	8	7,2	2,8	1	0,75	6	30000	
M 16	M 16	20	25	35	50	-	12	10,7	4,3	1,3	1	8	73000	

Ausführung

- Stahl
 - vergütet
 - brüniert
- Kugel
 - gehärtet
 - blank
- **RoHS**

Auf Anfrage

- Kugelspannschrauben mit (voller) Kunststoff-Kugel (Form AK)

Hinweis

Kugelspannschrauben GN 605 mit voller Kugel (Form A) werden eingesetzt, wenn eine punktförmige Spannfläche erwünscht ist.

Die abgeflachte, bewegliche Kugel ermöglicht das Spannen oder Abstützen von nicht parallelen Flächen unter Vermeidung von Druckstellen.

Die Verdrehsicherung (Form V/VR) bewirkt, dass die Kugel nur max. 9° verdreht werden kann. Damit ist sichergestellt, dass immer mit der Fläche gespannt wird.

siehe auch...

- **Gewindestifte GN 913.2 (mit gehärtetem Kugelzapfen)** → Seite 944
- **Kugelspannschrauben GN 606 (mit Zylinderkopf)** → Seite 948

Bestellbeispiel GN 605-M6-25-B	1 d_1
	2 l_1
	3 Form