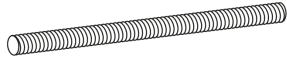


GS

Gewindestab, DIN 976-1



Die Gewindestäbe GS nach DIN 976-1 gibt es in den Ausführungen galvanisch verzinkt und Edelstahl (A4). Sie sind mit den Gewinden M6, M8, M10, M12, M16 und M20 in der Länge von 1000 mm erhältlich und können für entsprechende Tragfähigkeiten von 3,1 - 37,8 kN eingesetzt werden.

Artikel	B	L	Gewicht
GS10 A4-70	10 mm	1000 mm	0,489 kg
GS10 GV	10 mm	1000 mm	0,489 kg
GS20 A4-70	20 mm	1000 mm	2,025 kg
GS20 GV	20 mm	1000 mm	2,025 kg
GS16 A4-70	16 mm	1000 mm	1,327 kg
GS16 GV	16 mm	1000 mm	1,327 kg
GS12 A4-70	12 mm	1000 mm	0,708 kg
GS12 GV	12 mm	1000 mm	0,708 kg
GS6 A4-70	6 mm	1000 mm	0,169 kg
GS6 GV	6 mm	1000 mm	0,169 kg
GS8 A4-70	8 mm	1000 mm	0,310 kg
GS8 GV	8 mm	1000 mm	0,310 kg

B: Breite

L: Länge

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

