



ROST
FREI
**

Größe	F _H Haltekraft in N	b ₁	b ₂	b ₃	b ₄	d	h ±1
50	500	17	13,5	10	30	5,1	18

Größe	l ₁	l ₂ ±0,5	l ₃	l ₄	m ₁	m ₂	r
50	89	43	33	56	14	11	53

Ausführung	
Stahl	ST
verzinkt, blau passiviert	
Edelstahl 1.4301	NI
RoHS	

Spannverschlüsse GN 833 werden eingesetzt zum sicheren Halten von Klappen, Behälterdeckeln und dergleichen. Durch die Totpunktüberschreitung halten sie vibrationsfest. In Folge der Elastizität des Spannhakens werden die zu verbindenden Teile beim Spannen zusammengehalten.

Die in der Tabelle angegebene Haltekraft ist ein Richtwert für die mögliche statische Zugbeanspruchung des Spannverschlusses. Je nach Einsatzbedingung, z. B. durch Vibrationen oder schlagende Beanspruchung, kann die Haltekraft beeinträchtigt sein.

Aufgrund der Platzverhältnisse werden zur Befestigung Zylinderschrauben mit niedrigem Kopf oder Linsenkopfschrauben empfohlen.

Technische Informationen	Seite
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel	1	Größe
	2	Werkstoff
GN 833-50-ST		