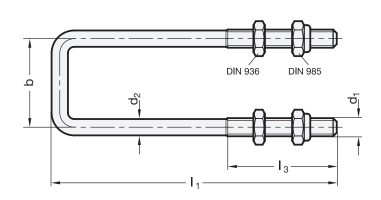
## GN 951.2, Zugbügel







<b>J</b>	2	3								
d <sub>1</sub>	b	I <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	W <sub>2</sub>	W <sub>2</sub>				
						GN 852 /	GN 852.3		GN 852.1	
					Größe	$\mathbf{r}$ at $w_2=0$	W <sub>2</sub>	Größe	$\mathbf{r}$ at $w_2=0$	W <sub>2</sub>
M 10	46	129*	9	45	1700	96	15	1400	95	15
M 10	46	149**	9	52	1700	106	22	1400	108	22
M 10	46	179	9	45	1700	146	15	1400	145	15
M 10	46	209	9	45	1700	176	15	1400	175	15
M 10	46	259	9	45	1700	226	15	1400	225	15
M 12	55	151*	10,8	70	4000	107	25	-	-	-
M 12	55	211	10,8	70	4000	156	36	-	-	-
M 12	55	361	10,8	70	4000	306	36	-	-	-
M 12	55	421	10,8	70	4000	366	36	-	-	-

- Diese Zugbügellängen gehören bei den Standardausführungen von GN 852 / GN 852.3 zum Lieferumfang.
  Diese Zugbügellänge gehört bei den Standardausführungen von GN 852.1 zum Lieferumfang und ist nur in Stahl lieferbar.

## **Ausführung**

nichtrostend, 1.4301

- ST Stahl verzinkt, blau passiviert Edelstahl NI
- Sechskantmuttern (mit Polyamideinlage) DIN 936 / DIN 985 Stahl, verzinkt bzw. Edelstahl
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

## **Hinweis**

## siehe auch...

- Verschlussspanner GN 852 → Seite 704
- Verschlussspanner GN 852.1 → Seite 712
- Verschlussspanner GN 852.3 → Seite 708
- Edelstahl-Verschlussspanner GN 852.3 → Seite 710

Bestellbeispiel	1 d <sub>1</sub>
	2 b
1 2 3 4	3 I <sub>1</sub>
GN 951.2-M10-46-259-ST	4 Werkstoff