

## Stahlbandschellen



W4

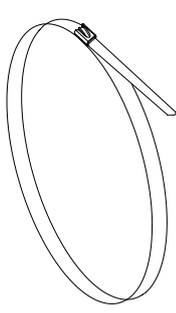
Die Gestaltung des Kopfes mit einer Stahlkugel im Inneren sorgt für eine hervorragende Fixierung. Einmal montiert gibt es keinen Rückstoß und die Schelle verliert daher nicht ihre Spannung.

Sie kann auch nicht mehr beschädigt werden.

Dank ihrer zwei Bandbreiten können wir damit bis zu 114 kg Widerstand abdecken sowie Durchmesser von mehr als 300 mm erreichen.

Die Anbringung erfolgt mit einem Spannwerkzeug. Nach Erreichen des Grenzwertes wird das überschüssige Material kopfbündig abgeschnitten, ohne hervorstehende Teile zu hinterlassen.

Anwendung ø							
mm	Art. Nr.	Breit a	Max. Anwendungs- ø	Lang L	Widerstanzkraft in kgr.	VPE	Verpackung
4,50 x 33	0300200-1	4,45	33	130	46	100	8.000
4,50 x 50	0300200-2	4,45	50	200	46	100	6.000
4,50 x 76	0300200-3	4,45	76	300	46	100	5.000
4,50 x 102	0300200-4	4,45	102	370	46	100	4.000
4,50 x 156	0300200-5	4,45	156	520	46	100	4.500
4,50 x 207	0300200-6	4,45	207	680	46	100	2.000
4,50 x 245	0300200-7	4,45	245	840	46	100	1.000
7,94 x 50	0300200-8	7,96	50	200	114	100	4.500
7,94 x 76	0300200-9	7,96	76	300	114	100	4.000
7,94 x 102	0300201-0	7,96	102	370	114	100	3.000
7,94 x 135	0300201-1	7,96	135	450	114	100	2.000
7,94 x 150	0300201-2	7,96	150	500	114	100	2.000
7,94 x 207	0300201-3	7,96	207	680	114	100	2.000
7,94 x 312	0300201-4	7,96	312	1020	114	100	500

	TECHNISCHE INFO.	
	ROHSTOFF	EDELSTAHL AISI-304
	OBERFLÄCHENBEHANDLUNG	EDELSTAHL
	KORROSIONSFESTIGKEIT	SALZPRÜHTEST (ASTM-B-117): 400 STUNDEN

