



<b>DATENBLATT</b>	61812950
<b>Stahlkabelbinder LS</b>	gültig ab : 30.08.2004

### Anwendung

LS Stahlkabelbinder, bestehend aus einem Stück, können auch im Freien und unter extremsten Bedingungen, z.B. hohes Korrosionsrisiko, eingesetzt werden.

Diese Kabelbinder aus Edelstahl verriegeln sich selbst. Zeitaufwendiges Verpressen und Zusammenlegen entfällt.

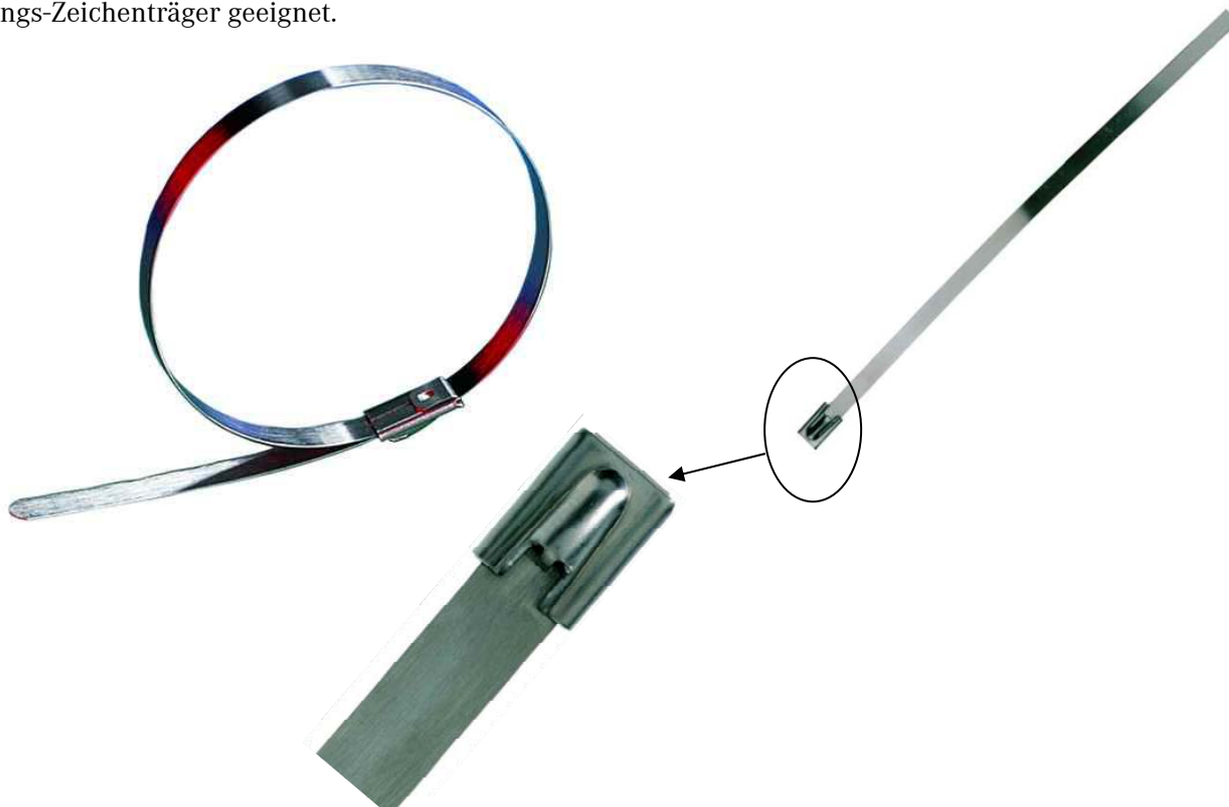
Durch die im Binderkopf enthaltene Stahlkugel ist der Binder in Einzugsrichtung beweglich. Erfolgt der Zug in die andere Richtung, zum Wiederöffnen oder Lockern des Binders, so wird die Kugel in die Binderkopfverengung eingepresst und ein Wiederöffnen wird unmöglich.

### Technische Daten

- Material: Edelstahl 316 (nicht magnetisch)
- Binderkopf-Maße: B=10 mm, L=15 mm, H=5 mm
- Temperaturbereich: -80°C bis +540°C
- Breiten: 4,6 und 7,9 mm
- Längen: 200 bis 1016 mm
- Dicke: 0,2 mm
- Bündeldurchmesser: bis 305 mm
- Farbe: blanker Edelstahl
- reißfeste Verriegelung

### Besonderheit

LS Stahlkabelbinder mit der Breite 7,9 mm sind zur Befestigung von NM Fleximark<sup>®</sup>-Edelstahl Kennzeichnungs-Zeichenträger geeignet.





<b>DATENBLATT</b>	61812950
<b>Stahlkabelbinder LS</b>	gültig ab : 30.08.2004

Artikel- Nummer	Artikel- Bezeichnung	Länge x Breite mm	Bündel-Ø mm	Mindestzfestigkeit N	Stück pro VPE
61812950	LS 4.6 - 200 B	200 x 4,6	51	45,3	100
61812960	LS 4.6 - 360 B	360 x 4,6	102	45,3	100
61812970	LS 4.6 - 520 B	520 x 4,6	152	45,3	100
61812980	LS 4.6 - 680 B	679 x 4,6	203	45,3	100
61812990	LS 4.6 - 840 B	838 x 4,6	254	45,3	100
61813000	LS 7.9 - 200 B	200 x 7,9	51	113,3	100
61813010	LS 7.9 - 360 B	360 x 7,9	102	113,3	50
61813020	LS 7.9 - 520 B	520 x 7,9	152	113,3	50
61813030	LS 7.9 - 680 A	679 x 7,9	203	113,3	50
61813040	LS 7.9 - 840 B	838 x 7,9	254	113,3	50
61813050	LS 7.9 - 1010 A	1016 x 7,9	305	113,3	100

### Ergänzungsprodukte

#### **STEEL GUN CT3**

Handliches Verarbeitungswerkzeug für Edelstahlkabelbinder mit und ohne Beschichtung. Durch manuelle Hebelumlegung wird der Kabelbinder mit Hilfe der Schneidevorrichtung präzise abgeschnitten. Das Werkzeug zeichnet sich außerdem durch das gute Preis-Leistungs-Verhältnis aus.



#### **STEEL GUN HT-338**

Handliches Verarbeitungswerkzeug für Edelstahlkabelbinder. Zur leichteren Handhabung ist die Abbindekraft stufenweise verstellbar. Der Kabelbinder wird automatisch am Kopf abgetrennt, wenn die eingestellte Zugkraft erreicht ist. Scharfe Kanten, werden somit vermieden.

