

# Edelstahl Leichtbänder

Unsere Edelstahl Leichtbänder sind korrosions-, hitzebeständig und sind für leichte bis mittelstarke/schwere Anwendungen geeignet. Aufgrund ihrer geringen Stärke können sie in jede Form und jeden Durchmesser gebracht werden. **Sie werden z.B. zur Bündelung von Kabeln verwendet, um leichtere Schilder oder Isoliermatten zu befestigen.**

Material: AISI 301



Art. Nr.	Bandbreite	Bandstärke	VE
	mm	mm	m
TT1	9,50	0,38	30
TT2	12,70	0,38	30
TT3	15,80	0,38	30
TT4	19,05	0,38	30
TT11	9,50	0,38	90
TT22	12,70	0,38	90
TT33	15,80	0,38	90
TT44	19,05	0,38	90
TT150	9,50	0,38	50
TT250	12,70	0,38	50
TT350	15,80	0,38	50
TT450	19,05	0,38	50



Werkzeug: MK001A zum Spannen und abschneiden. **Siehe Seite 13 für weitere Informationen.**

Auf Wunsch erhältlich in tragbarer Kunststoffbox auf Anfrage ebenfalls erhältlich in den Materialien ANSI 201, ANSI 304 und ANSI 316.

## Clips

Zur Befestigung der Leichtbänder.

Material: AISI 301



Art. Nr.	Breite	Stärke	VE
	mm	mm	Stk.
GG1	9,50	0,6	100
GG2	12,70	0,7	100
GG3	15,80	0,7	100
GG4	19,05	0,7	100



Auf Anfrage ebenfalls erhältlich in den Materialien AISI 301 und AISI 316.

## Schraubschlaufen

Für Edelstahlbänder

Material: AISI 304



Art. Nr.	Breite	Stärke	VE
	mm	mm	Stk.
G3 S	15,8	1,4	25
G4 S	19,05	1,7	25



Schraubschleife mit Innensechskantschraube: Zur Erstellung von nachspannbaren/wieder zu öffnenden Schellen.

## Schilderhalter

Zur Befestigung mit Bandmaterial bis 19,05 mm und Schrauben (M8).

Material: AISI 304



Art. Nr.	Höhe	Breite	Schlitzbreite	VE
	mm	mm		m
M50.3/4	38	50	19	100
M142.3/4	38	142	19	100