

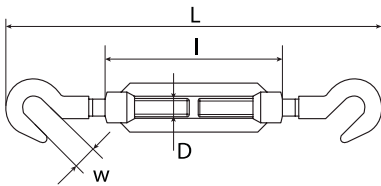
# SPANNSCHLOSS (DIN 1480)

**Haken/Haken**  
gesenkgeschmiedet

Stahl  
galvanisch verzinkt



## Technische Details



Art.-Nr.	D	w (mm)	l (mm)	L <sub>min</sub> (mm)	L <sub>max</sub> (mm)	Inhalt (Stück)
680 808 111 ..	M8	11,0	110,0	195,0	270,0	2
680 812 131 ..	M12	15,5	125,0	250,0	330,0	1
680 814 141 ..	M14	18,5	140,0	280,0	370,0	1

## Hinweis

Vor Gebrauch sind die Artikel auf ihren Einsatzzweck zu prüfen.

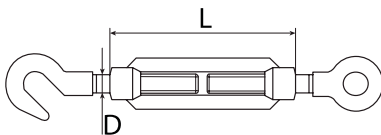
# SPANNSCHLOSS

**Haken/Öse**

Temperguss (Mittelstück)  
Draht gebogen (Haken und Ösen)  
galvanisch verzinkt



## Technische Details



Art.-Nr.	D	L (mm)	Inhalt (Stück)	Inhalt (Stück)	Inhalt (Stück)
680 805 50 ..	M5	50,0	25		
680 805 52 ..	M5	50,0		1	
680 806 60 ..	M6	60,0	25		
680 806 61 ..	M6	60,0		1	

## Einsatzbereich

Das Spannschloss wird verwendet zur Spannung von Seilen, Ketten und Drähten. Mit den vormontierten Schrauben mit Rechts- und Linksgewinde kann die Spannung optimal eingestellt werden.

## Einsatzbereich

Die Spannschlösser Haken/Öse, mit Haken und Öse aus gebogenem Draht, werden zum Spannen von Ketten, Seilen und Drähten in untergeordneten Belastungsfällen eingesetzt. Die Belastung kann nicht garantiert werden. Durch zu hohe Spannkraft beim Spannvorgang können daher Verformungen der Spannvorrichtung auftreten. Kommt es zu Verformungen, ist die Spannung umgehend zu verringern. Verformte Teile sind aus Sicherheitsgründen durch neue zu ersetzen. Für tragende Konstruktionen sind die Spannschlösser Haken/Öse nicht geeignet.