



Wampfler Spannarme für Seilführung

Die **Spannarme** der Programme **0210 / 0215** von Conductix-Wampfler dienen als robuste Befestigungselemente zur sicheren Aufnahme und Verspannung der **Drahtseile**, auf denen die Leitungswagen geführt werden. Sie ermöglichen eine präzise **Seilspannung**, sind auf die zugehörigen **Spannschrauben**, **Spannböcke** und **Spannseile** abgestimmt und bilden den festen Montagepunkt an der Tragkonstruktion. Dank verzinkter Stahlbauweise, verschiedener Längen und Varianten (auch für **Doppelseile**) eignen sie sich für leichte bis mittlere Leitungswagenanlagen mit Seildurchmessern von **6,0–12,0 mm**.

- Robuste, korrosionsgeschützte **Stahlkonstruktion** für lange Lebensdauer
- Exakte **Seilspannung** durch Kombination mit passenden Spannschrauben
- Flexible **Montage** dank verschiedener Längen und Lochbilder
- Perfekte **Systemkompatibilität** mit Spannböcken, Schrauben und Leitungswagen
- Option für **Doppelseile** bei breiteren oder höher belasteten Anlagen

Spannarme für Seilführung	Programm	Seil-Ø	Preis exkl. 19% MwSt.
450 mm lang	0210 & 0215	8 mm	50,88 €
680 mm lang	0210 & 0215	8 mm	122,75 €
495 mm lang	0215	max. 12 mm	831,87 €
730 mm lang	0215	max. 12 mm	913,16 €
1105 mm lang	0215	max. 12 mm	1.060,56 €