

# BEFESTIGUNGSANLEITUNG KOZ TRI-SORTIMENT

## KONFIGURATION: SEITENLÖCHER (C-PROFIL-/ SCHIENEN-)MONTAGE

**Empfohlenes Anzugsdrehmoment: 5-8 Nm.**

**Bestandteile der Kabelschelle:**

2x Gewindestangen | 2x Unterlegscheiben | 4x Muttern | 2x Nutensteine | 1x Kabelschelle

**Montagehinweise:**

- Für eine sichere Montage die Kraft gleichmäßig verteilen.
- Kraft aufbringen, bis ein leichter Widerstand spürbar ist.

**Kompatibel mit Kabelschellentypen der KOZ® TRI-Serie und KOZ® TRI-eco-Serie:**

TRI 15-25 | TRI 25-40 | TRI 38-53 | TRI 53-66 | TRI 67-82 | TRI 82-98 | TRI 99-120 | TRI 121-145  
TRI eco 24-35 | TRI eco 33-46 (11) | TRI eco 33-46 (13) | TRI eco 47-66 | TRI eco 67-82

**1**



**C-Profil-/Schielenkonfiguration**  
Untere Hälfte mit Nutensteinen und Gewindestangen an der Schiene befestigen.



**2**



**Kabel**  
Untere Hälfte der Kabelschelle mit zwei Muttern sichern und Kabel in die untere Hälfte einlegen.  
Empfohlenes Anzugsdrehmoment: 5-8 Nm.



**3**



**Obere Hälfte**  
Obere Hälfte auf die Kabel setzen und mit den Unterlegscheiben und Muttern befestigen.  
Empfohlenes Anzugsdrehmoment: 5-8 Nm.

