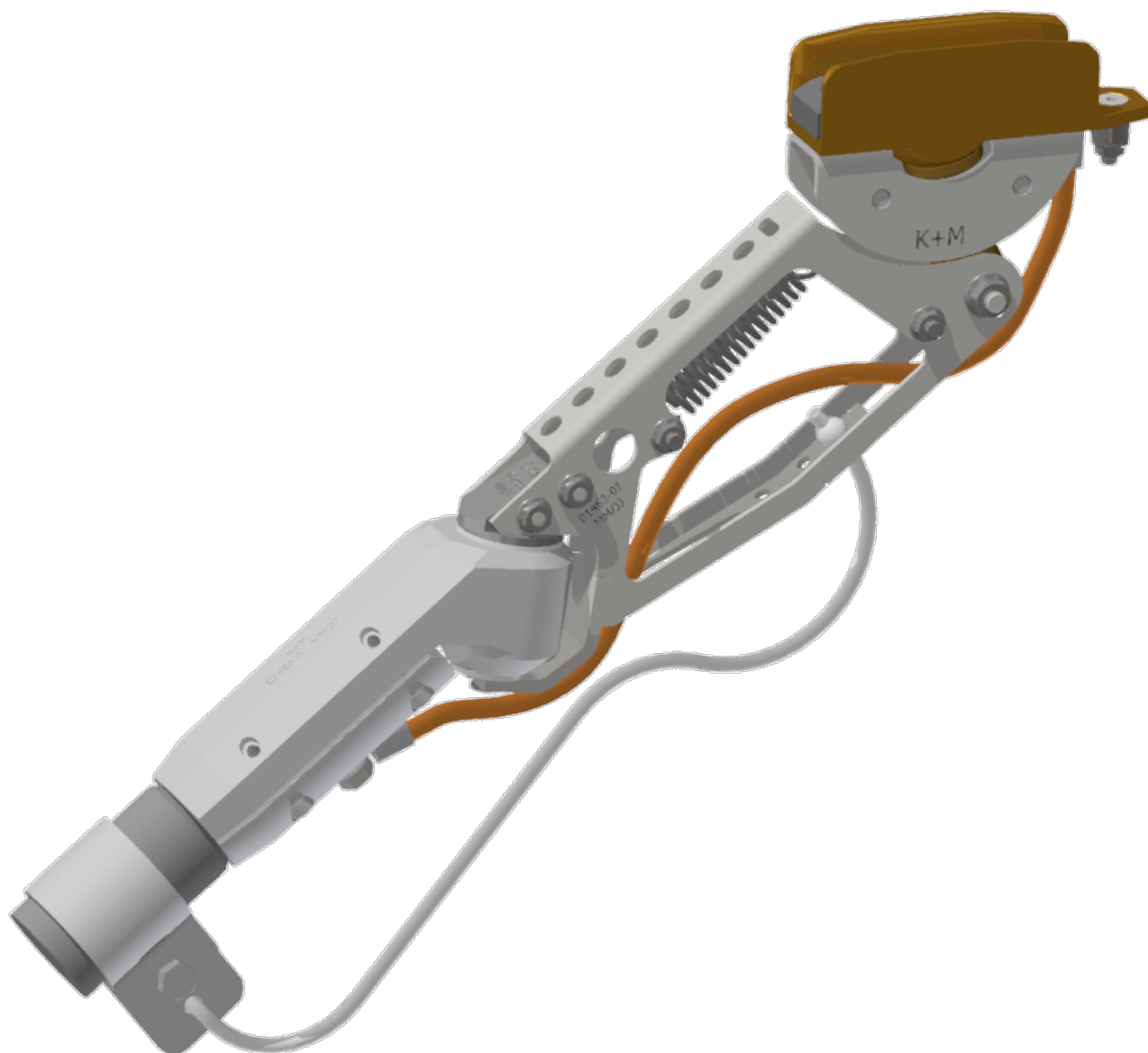


# KUCO 200 Stromabnehmerkopf für 25mm Stromabnehmerstange

Artikelnummer B1426-01



## Abmessungen

Länge: 435 mm  
Breite: 50 mm  
Höhe: 344 mm

## Material und Gewicht

Gewicht: 2.8 kg

## Angewandte Normen

DIN CLC/TS: 50502  
VDE : 0115-502:2009-08

Kummler+Matter AG  
Rietstrasse 14  
8108 Dällikon

Tel. +41 44 247 47 47  
info@kummlermatter.ch  
kummlermatter.ch



A COLAS RAIL COMPANY

## Spezifikation

Zulässige Umgebungstemperatur: -20°C bis 40°C

Maximal zulässige Temperatur Kopf: <100°C

Einsatzwinkel horizontal: betrieblich +/- 45°,  
technisch 360°;

Einsatzwinkel vertikal (Stangenwinkel):

betrieblich 5°; bis 45°; , technisch 2°;-48°;

max. Anpresskraft: 120N

Auslösekraft Abklappmechanismus: ca. 500N

Stangendurchmesser: 25mm 0 / - 0.5 (Bei

Stangendurchmesser 38 mm siehe Artikel:

B1526-01)

Stromverbinder (Kupferseil): 35mm<sup>2</sup>

Maximaler Dauerstrom: 200A (begrenzt durch  
den Stromverbinder)

Maximaler Spitzenstrom: 700 A

## Bemerkungen

- Wir empfehlen die Verwendung an gekröpften  
Stromabnehmerstangen.

- Die Kompatibilität mit den Armaturen im  
Fahrleitungsnetz in Kombination mit den  
jeweiligen Fahrzeugen muss vom Anwender  
geprüft werden.

**- Die Stromabnehmerköpfe werden ohne  
Kohleleiteinsatz geliefert.  
Kohleleiteinsätze können optional oder für  
Testzwecke gesondert bestellt werden  
(siehe Zubehör)**

## Downloads

<https://www.kummlermatter.ch/de/angebote/downloads>