

Ringkraftaufnehmer KMR 30

Meßbereich 0..30kN

Robuste Bauform

Anwendungsbeispiel: Kraftmessung an Zustellspindeln



Technische Daten

Messbereich 30kN

Nennsignal 0,7 mV/V +/- 5%

Speisespannung max. 10V

Brückenwiderstand 700 Ohm

Nenntemperaturbereich 0-40 °C

Grenzlast 120%

Gewicht 0,74 kg

Höhe 50mm

Durchmesser außen 70mm

Durchmesser innen 42mm

Anschluß Stecker

Dieser Sensor eignet sich zum Messen von Kräften an Zustellspindeln oder Kettenspannern. Die robuste Bauform und Beständigkeit gegen Umwelteinflüsse ermöglichen den uverlässigen Einsatz in rauher Industrieumgebung. Ausgelegt für Montage auf 40mm Spindeln. Andere Baugrößen und Meßbereiche auf Anfrage.