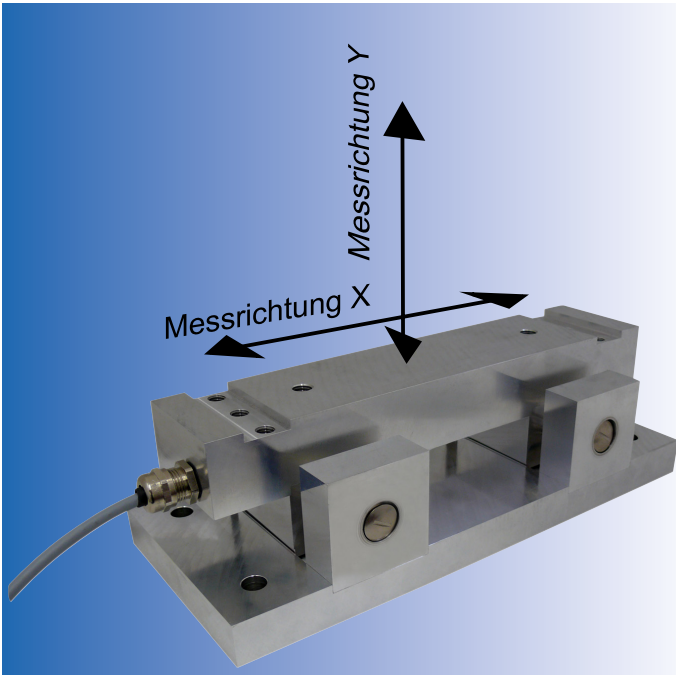
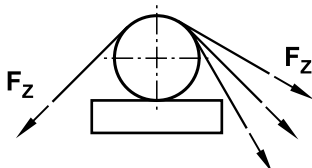


Biaxialer Bandzug-Sensor BZ-XY

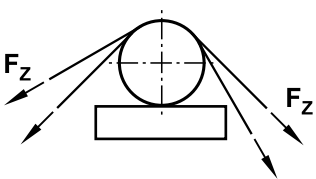


Besondere Merkmale

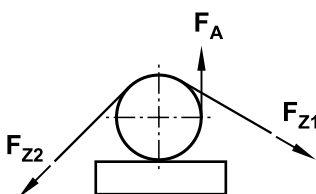
- Gleichzeitige Erfassung der X- und Y-Komponente (vertikale und horizontale Messrichtung)
- Nennkräfte von 2 bis 10 kN
- Große Überlastsicherheit bis zum 8fachen der Nennkraft
- An unterschiedliche Stehlagertypen anpassbar
- Kunden-individuelle Ausführungen auf Anfrage



Messungen an einseitig wechselnden Geometrien, z. B. vor Wickelstationen



Beidseitig wechselnde Bandlaufgeometrien bei konstantem Umschlingungswinkel



Messungen an angetriebenen oder gebremsten Walzen

Beispielabmessungen

