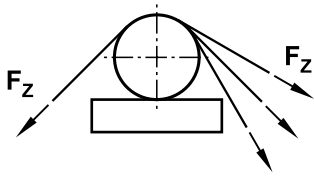
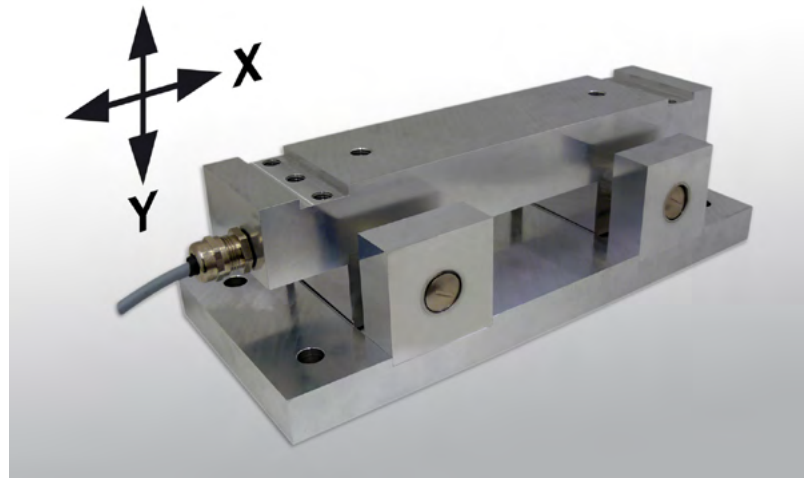


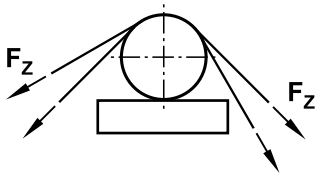
Biaxialer Bandzugsensor BZ-XY

Lieferumfang

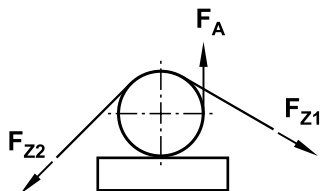
Kunden-individuelle
Ausführungen auf Anfrage



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



Beidseitig wechselnde Band-
laufgeometrien bei konstantem
Umschlingungswinkel



Messungen an angetriebenen
oder gebremsten Walzen

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

Beispielabmessungen

