

# KRAFTSENSOR TIL NEDBØJNING

Model F3833

F3833

Bøjningsbjælke



- Mængdeområde 0-5 kg op til 0-500 kg
- Rustfrit stål
- IP68
- Nøjagtighed 0,02 %



## PRODUKTBESKRIVELSE

Denne kraftsensor til nedbøjning er designet til både statiske og dynamiske måleopgaver. F3833 er et pålideligt og præcist værktøj til at bestemme kræfter i et bredt spektrum af anvendelser, herunder industriel vejning, laboratorier og procesindustrien. Med deres rustfri stålkonstruktion og mV/V-signaludgang er de et ideelt valg til mange måleopgaver.

## SPECIFIKATIONER

<b>IP-klasse</b>	IP68
<b>Kabellængde</b>	3000 mm
<b>Materiale</b>	Rustfrit stål
<b>Power range max</b>	500 kg
<b>Temperaturområde fra</b>	-20 °C
<b>Temperaturområde til</b>	80 °C
<b>Trykkraftområde fra</b>	5 kg
<b>Vægt</b>	0,6 kg