

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

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