

KERN CR 5000-1Q1

Dinamometro in acciaio antiruggine, carico nominale 5000 kg



Funzioni

Protezione IP (apparecchio completo)	IP68
--------------------------------------	------

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima	-50 °C
Temperatura ambiente (max)	70 °C

Imballaggio e spedizione

Dimensioni dell'imballaggio	250×155×60 mm
Peso netto ca.	1,2 kg
Peso lordo ca.	1,2 kg
Tempi di consegna totali	1 d
Peso di spedizione	1,151 kg

Pittogrammi

STANDARD



OPTION



Categoria

Marchio	Sauter
Categoria di prodotti	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Misurare la forza della cella

Sistema di misurazione

Portata (Max)	5000 kg
Lastzellen-Verbindung	4-conduttori
Classe OIML	C1
Risoluzione cella di carico - omologabile	1000e
forceDirections	druck
Parametro nominale	2 mV/V
loadCellOutputSensitivityVariance	0,002 mV/V
Valore Y	10000
Errore combinato	0,05%
loadCellDeadLoadMinimum	0%
loadCellUseTypes	Kraft Masse
loadCellInputResistanceNominal	800 O
loadCellOutputResistanceNominal	700 O
loadCellIsolationResistanceMin	5000 MO
loadCellExcitationVoltageMin	10 V
loadCellExcitationVoltageMax	15 V
loadCellInputResistanceVariance	30 O
loadCellOutputResistanceVariance	5 O

Data tecnici di taratura

Marchio CE	✓
------------	---

Formato

Lunghezza cavo	10 m
Materiale	Acciaio inossidabile