

KERN FC100

Kompaktes Kraftmessgerät



Akkuladezeit:	4 h
Eingangsspannung:	100 V - 240 V
Netzteil-Art:	Netzadapter extern
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO CH

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein (Druckkraft):	963-261
DAkkS-Kalibrierschein (Zug- und Druckkraft):	963-361
DAkkS-Kalibrierschein (Zugkraft):	963-161
Werkskalibrierschein:	961-361
Werkskalibrierschein (Druckkraft):	961-261
Werkskalibrierschein (Zug- und Druckkraft):	961-361
Werkskalibrierschein (Zugkraft):	961-161

Kategorie

Kategorie:	Kraftmessgeräte
Marke:	Sauter
Produktgruppe:	Elektronisches Kraftmessgerät

Verpackung & Versand

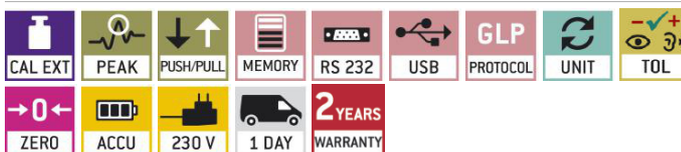
Abmessungen Verpackung (BxTxH):	340 x 155 x 110 mm
Bruttogewicht:	1,200 kg
Lieferzeit:	24 h
Nettogewicht:	940 g
UN-Nummer (Gefahrgut):	3496
Versandart:	Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät (BxTxH):	145 x 73 x 34 mm
Abmessungen Gehäuse (BxTxH):	145 x 73 x 34 mm
Gehäusematerial:	Metall
Gesamtabmessungen komplett montiert (BxTxH):	145 x 73 x 34 mm

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	0,100 N
Messbereich [Max]:	100 N
Messfrequenz:	1000 Hz
Präzision (von [Max]):	0,300 %
Voreingestellte Einheit:	N
Überlastschutz (von [Max]):	150 %

Anzeige

Display Ziffernhöhe (groß):	1 cm
-----------------------------	------

Funktionen

Anzeige drehbar:	ja
Data-Hold-Funktion:	ja
Grenzwertfunktion:	ja
Optisches Bereit-Signal:	ja
Peak-Funktion:	ja

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	20 h
Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung aus):	20 h