

KERN HFO3T1M

Industrie-Kranwaage bis 10 Tonnen â jetzt auch mit Eichzulassung [M]



Messsystem

Ablesbarkeit [d]:	1 kg
Anwärmzeit:	10 min
Auflösung:	3000
Einschwingzeit:	2 s
Empfohlenes Justiergewicht:	3000 kg (M1)
Justiermöglichkeiten:	Justierung mit externem Gewicht
Linearität:	1 kg
Präzision (von [Max]):	0,002
Reproduzierbarkeit:	1 kg
Tarierbereich:	-2999000000 mg
Wägebereich [Max]:	3 t
Wägeeinheiten:	kg
Wägesystem:	Dehnungsmessstreifen

Anzeige

Display Ziffernhöhe:	3 cm
----------------------	------

Eichtechnische Daten

Eichklasse:	III
Eichung im Werk möglich:	ja
Eichwert [e]:	1 kg
Eichzulassung nach 2014/31/EU:	ja
Mindestlast [Min]:	20 kg
Periodische Nacheichung für Italien:	969-112

Funktionen

Data-Hold-Funktion:	ja
---------------------	----

Umgebungsbedingungen

Luftfeuchtigkeit (max.):	80 %
Luftfeuchtigkeit (min.):	0 %
Umgebungstemperatur (max.):	40 °C
Umgebungstemperatur (min.):	-10 °C

Energieversorgung

Akku-Betriebsdauer (Hinterleuchtung an):	50 h
Akkuladezeit:	14 h
Eingangsspannung:	220 V - 240 V AC 50 Hz

n/a:	Netzadapter extern
------	--------------------

Energieversorgung

Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	CH EURO UK
-----------------------------------	------------

KERN HFO3T1M

Industrie-Kranwaage bis 10 Tonnen â jetzt auch mit Eichzulassung [M]



Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-132H

Eichung: 965-132H

Justage auf Aufstellungsort: 961-252

Kategorie

Kategorie: Waagen

Marke: KERN

Produktgruppe: Kranwaage

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 370 x 545 x 340 mm

Bruttogewicht: 18 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 16,500 kg

UN-Nummer (Gefahrgut): 2800

Versandart: Paketdienst

Bauform

Abmessungen Anzeigegerät
(BxTxH): 270 x 175 x 200 mm

Gehäusematerial: Gusseisen