

# 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 90/384/EWG:	ja
Mindestlast [Min]:	20 kg

## 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

## Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierschein:	963-132H
Eichung:	950-132H
Justage auf Aufstellungsort:	961-252

## Kategorie

Kategorie:	Waagen
Produktgruppe:	Kranwaage

# KERN HFO3T1M

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



## Verpackung & Versand

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

Bruttogewicht: 18 kg

Lieferzeit: 24 h

Nettogewicht: 16,500 kg

Versandart: Paketdienst

## Bauform

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

Gehäusematerial: Gusseisen