

KERN TN GOLD 80

Ultraschall-Messinstrument zur Prüfung der Echtheit von Goldbarren und Münzen

KERN®



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	TN GOLD 80
Modell-Reihe	TN
Sortiment	Sauter
Produkt Segment	Dickenmessung
Produktgruppe	Materialdickenmessgeräte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel
EAN-Code (Modell)	4045761210660
Geplanter Starttermin	2018-1HJ
Zolltarifnummer	90318080
CE Label	Ja

Technische Daten - Primär

Max. Impuls-Echo	80 mm
Min. Impuls-Echo	0,75 mm

Technische Daten - Konstruktion

Gehäuseabmessungen (BxTxH)	150x74x32 mm
Material Gehäuse	Kunststoff
Kabellänge	0,9 m

Technische Daten - Anzeige

Typ der Anzeige	LCD
-----------------	-----

Technische Daten - Spannungsversorgung

Stromversorgung	Batterie
Akku-Typ	Alkali(-Mangan)

Anzahl Batterien 2x1.5 V AA

Technische Daten - Messsystem

Ablesbarkeit	0,01 mm
Toleranz (% vom Max.)	0,5%
Einheiten	Inch;mm
Material Schallgeschwindigkeit - min.	1000 m/s
Material Schallgeschwindigkeit - max.	9999 m/s
Material Schallgeschwindigkeit - max.	9999 m/s
Messkopf-Durchmesser	6 mm

Technische Daten - Funktionen

Auto-Off	1 - 60 min
Optisches Bereitschaftssignal	Ja
Schnittstellen	USB-Device

Technische Daten - Umweltbedingungen

Maximale Betriebstemperatur	40 °C
Minimale Betriebstemperatur	-10 °C
Maximale Lagertemperatur	40 °C
Minimale Lagertemperatur	-10 °C

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH)	375x220x95 mm
Bruttogewicht	1,4 kg

KERN TN GOLD 80

Ultraschall-Messinstrument zur Prüfung der Echtheit von Goldbarren und Münzen



Nettogewicht	0,25 kg
Versandart	Paketdienst
UN-Nummer	Drycell (Alkalines, Nickel-Cadmium, Zink-Kohle, Verpackungsvorschrift #1, Not Restricted as per Special Provision A123)
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Karton	262 g
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Styropor	542,5 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Zähldaten

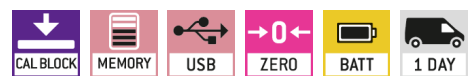
Wertespeicher - Anzahl der Gruppen	20
Wertespeicher - Anzahl der Zellen (pro Gruppe)	100

Optionale Dienstleistungen

Werkskalibrierung	961-113
-------------------	---------

Funktionen

Standard



Option

