

KERN ORA 1GG

KERN

Misurazione dell'indice di rifrazione per laboratori e l'industria



Categoria

Marchio	Optics
Categoria di prodotto	Rifrattometri
Gruppo di prodotti	Rifrattometro analogico
Famiglia di prodotti	ORA-G

Sistema di misura

Scale	Refractive index
-------	------------------

Temperatura di misurazione [Max] (°C)	30 °C
---------------------------------------	-------

Temperatura di misurazione [Min] (°C)	10 °C
---------------------------------------	-------

Divisioni [d]	0,01 nD
---------------	---------

Liquido di calibrazione adatto	Diiodometano
--------------------------------	--------------

Necessario blocco di calibrazione	✓
-----------------------------------	---

Metodo di misurazione	Riflessione totale
-----------------------	--------------------

Campo di misura dell'indice di rifrazione [Min]	1,30 nD
---	---------

Campo di misura dell'indice di rifrazione [Max]	1,81 nD
---	---------

Lettura dell'indice di rifrazione	0,01 nD
-----------------------------------	---------

Scala dell'indice di rifrazione	✓
---------------------------------	---

Campi di misura	1,30 nD - 1,81 nD
-----------------	-------------------

Campo di applicazione	Gemmologia/Pietre preziose
-----------------------	----------------------------

Design

Dimensioni (L×P×A)	137×70×32 mm
--------------------	--------------

Procedimento a contrasto	Polarizzazione
--------------------------	----------------

Tipo di rifrattometro	Rifrattometro manuale
-----------------------	-----------------------

Scala - Tipo di display	Analogico
-------------------------	-----------

Materiale del prisma	Vetro di lantanio flint ZLaF3 nD=1,85544
----------------------	---

Funzioni

Protetta IP - unità completa	-
------------------------------	---

Condizioni ambientali

Temperatura di stoccaggio [Min]	-5 °C
---------------------------------	-------

Temperatura di stoccaggio [Max]	40 °C
---------------------------------	-------

Imballaggio e spedizione

Dimensioni del contenitore di trasporto (L×P×H)	215×190×55 mm
---	---------------

Tempi di consegna	1 d
-------------------	-----

Dimensioni imballaggio (L×P×H)	230×200×65 mm
--------------------------------	---------------

Metodo di spedizione	Servizio pacchi
----------------------	-----------------

Peso netto ca.	0,75 kg
----------------	---------

Peso lordo ca.	0,85 kg
----------------	---------

Peso di spedizione	0,81 kg
--------------------	---------

Informazioni sul prodotto

GTIN/Numero EAN	404576 115989 1
-----------------	-----------------

Numero merceologico	90275000
---------------------	----------

Classificazione REACH	nessuna sostanza proibita
-----------------------	---------------------------

Pittogrammi

STANDARD

