

BROCHURE DEL PRODOTTO

OPTICS ORA 6HA

Data: 22.09.2025

ITALIANO



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

CONTATTI

KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

VETRINA DEI PRODOTTI



DESCRIZIONE

- I modelli della serie KERN ORA-H sono rifrattometri manuali universali, senza manutenzione ed analogici
- La soluzione costruttiva robusta e maneggevole consente un utilizzo semplice, efficiente e duraturo nell'attività quotidiana.
- Queste scale sono state elaborate appositamente, calcolate in maniera esatta e verificate. Inoltre si distinguono per linee molto sottili e chiare.
- Il sistema ottico e lo schermo prismatico sono realizzati in speciali materiali che consentono una misurazione a bassa tolleranza.
- NOVITÀ: Ora con numero di serie inciso
- Tutti i modelli sono dotati di un oculare con possibilità di regolazione semplice e agevole per diverse acuità visive
- La compensazione automatica della temperatura ("ATC") consente misurazioni esatte a diverse temperature di ambiente (10 °C – 30 °C)
- Sono inclusi in dotazione:
 - Custodia
 - blocco di calibrazione
 - Líquido de contatto
 - Pipetta
 - Cacciavite
 - Panno per la pulizia
- Ulteriori accessori sono disponibili come opzione
- Questo modello è particolarmente idonei alla misurazione del contenuto d'acqua nel miele

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	ORA 6HA
Modello-Serie	ORA-H
Assortimento	Optics
Tipologia di prodotto	Rifrattometri
Gruppo di prodotti	Rifrattometri analogici
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	404576 148349 1
Modello precedente	ORA 6HA-????e; ORA 6HA-2023a; ORA 6HB
Numero di tariffa doganale	90275000

Dati tecnici - Primario

Scala	Contenuto d'acqua
Scala Gamma	12 % - 30 %
ATC	yes

Dati tecnici - Costruzione

Tipo	Rifrattometro manuale
Scala di visualizzazione	Analogico
Dimensioni (L×P×H)	168×40×40 mm

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di misurazione	Rifrazione
Temperatura di misura min	10 °C
Temperatura di misura massima	30 °C

Lettura 0,1 %

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura di stoccaggio Min	-5 °C
Temperatura di stoccaggio Max	40 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	215×94×65 mm
Peso lordo	0,45 kg
Peso netto	0,30 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	78,64 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	78,64 g
Tempo di consegna	1 d

FUNZIONI

Standard



ACCESSORI

Modello	Descrizione
ORA-A1002	Liquido KERN ORA-A1002
ORA-A1005	Blocco di calibrazione ORA-A1005
ORA-A1101	Coperchio prisma ORA-A1101
ORA-A2103	custodia di pelle ORA-A2103
ORA-A1010	Liquido KERN ORA-A1010
OCS-A1101	Liquido detergente KERN OCS-A1101

SERVIZI

Modello	Descrizione
970-012	Estensione della garanzia (+2 anni) KERN 970-012

PARTI DI RICAMBIO

Modello	Descrizione
ORA-A2001	Sportello prismatico ORA-A2001
ORA-A2002	Copertina ORA-A2002
ORA-A2003	Oculare - gomma ORA-A2003
ORA-A2006	Impugnatura in gomma (53mm) ORA-A2006
ORA-A2101	Scatola rifrattometro ORA-A2101
ORA-A2010	Pipetta ORA-A2010

DATI RELATIVI AL PRODOTTO

Nome del modello	Scala	Scala Gamma	ATC
ORA 3HA	Brix Baumé Contenuto d'acqua	58 % - 92 % 38 °Bé - 43 °Bé 12 % - 27 %	yes
ORA 6HA	Contenuto d'acqua	12 % - 30 %	yes