

## BROCHURE DEL PRODOTTO

# OPTICS OBB-A3222

Data: 18.04.2025

ITALIANO



Tubo binoculare

### CONTACT

KERN & SOHN GmbH  
Ziegelei 1  
72336 Balingen  
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0  
Fax : +49 7433 9933-149  
Email : [info@kern-sohn.com](mailto:info@kern-sohn.com)  
Web : [www.kern-sohn.com](http://www.kern-sohn.com)



Scansiona qui per maggiori  
informazioni

## DESCRIZIONE

Tubo binoculare OBB-A3222

## SPECIFICHE TECNICHE

### Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Modello codice articolo       | OBB-A3222                   |
| Modello-Serie                 | OBB-AT                      |
| Assortimento                  | Optics                      |
| Tipologia di prodotto         | Microscopi                  |
| Gruppo di prodotti            | Microscopi a luce trasmessa |
| Tipo di utilizzo del prodotto | Ricambio;Accessori/Servizi  |
| Codice EAN (Modello)          | 4045761237643               |
| Numero di tariffa doganale    | 90119000                    |

### Dati tecnici - Primario

|      |            |
|------|------------|
| Tubo | Binoculare |
|------|------------|

### Dati tecnici - Costruzione

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Tipo di tubo           | Siedentopf    |
| Angolo del tubo        | 45°           |
| Rotazione del tubo     | sì            |
| Distanza occhio (max)  | 75 mm         |
| Distanza oculare (min) | 48 mm         |
| Diottria regolabile    | unilaterale   |
| Dimensioni (L×P×H)     | 190×100×65 mm |

### 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) | 265×185×165 mm |
|----------------------------|----------------|

|            |        |
|------------|--------|
| Peso lordo | 1,6 kg |
|------------|--------|

|            |        |
|------------|--------|
| Peso netto | 1,2 kg |
|------------|--------|

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

|  |       |
|--|-------|
| Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica | 300 g |
|--|-------|

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Tempo di consegna | 1 d |
|-------------------|-----|

## FUNZIONI

|          |
|----------|
| Standard |
|----------|

