

**Microscopi ottici Professional Line OBN 15****Kern & Sohn GmbH**

Microscopi ottici Professional Line OBN 15.

Questa serie è dotata di un'unità di illuminazione professionale Koehler con diaframma di campo regolabile, con sistema ottico all'infinito. È disponibile una varietà di sistemi modulari, come un condensatore estraibile, vari oculari, obiettivi, filtri colorati, unità di contrasto di fase, un condensatore in campo scuro, un'unità di polarizzazione semplice, un tubo a farfalla, fino a unità di fluorescenza complete. Per collegare una fotocamera è necessario un adattatore C-mount (opzionale).

- Trinoculare.
- Tubo inclinato di 30°, ruotabile di 360°.
- Oculare: HWF 10x/20 mm (OBN 147: WF 10x/20 mm).
- Regolazione diottrica: su entrambi i lati.
- Revolver porta obiettivi quintuplo.
- Qualità dell'obiettivo: Infinity Plan.
- Pre-focalizzazione coassiale e messa a fuoco fine.
- Modelli con illuminazione alogena da 20W o LED da 3W.
- Coperchio antipolvere, tappi in gomma per gli oculari e manuale d'istruzioni in dotazione.



Code	Description	Packaging
LLG04666528	Microscopi ottici Professional Line OBN 15, Tipo OBN 158, Illuminazione 20 W alogena	1 pz
LLG06491267	Microscopi ottici Professional Line OBN 15, trinoculare, InfPlan 4-InfPlanPH 10/20/40/100; WF10x20; 3W LED	1 pz



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
 VIA R. MERENDI, 22
 20007 CORNAREDO (MI)
 TEL. +39 02 93 99 190
 FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

