

Microscopio binoculare Euromex BM con testata retta BE.5430



Oculari: Coppia di oculari WF10x/20mm con protettori di gomma

Testata: Binoculare con tubi retti. Regolazione diottrica in un tubo e distanza interpupillare tra 51 e 75mm

Obiettivi: Gli obiettivi con aumenti 1x e 2x con distanza di lavoro di 160 e 115 mm sono montati in una fessura ed intercambiabili. Campo di visione di 20 e 10 mm. Aumenti totali di 10x e 20x.

Stativo Base pesante di 7 kg y con colonna verticale di 300mm e braccio orizzontale di 255mm. Manopole per la messa a fuoco su entrambi i lati del microscopio. Altezza massima dell'oggetto 200mm

Illuminazione Incidente dotata de un condensatore di due lenti. La lampada di 6V, 1.2A può essere montata fissa nella parte posteriore oppure orientabile sul lato della testata binoculare del microscopio. Per tensione 230V

Imballaggio Fornito con fodera di protezione e imballaggio di polistirene

Descrizione tecnica

Gruppo destinatario	Utenti professionali - Esperti
Ingrandimento da	10
Ingrandimento a	20
Famiglia di prodotti	Microscopio a luce incidente
Campo d'applicazione	Gemmologia, Monete, Filatelia
Illuminazione 5)	Luce incidente
Sistema di messa a fuoco	Vite macrometrica e micrometrica
Visione	Binocolo
Compensazione diottrica	1
Distanza interpupillare min. (mm)	51
Distanza interpupillare max. (mm)	75
Objekthöhe max. (mm)	200
Garanzia (anni)	2