

Binocular Mikroskop BB ZOOM

ZIEHSTEINE Ø 0.05 ▶ 12.00 mm

VERGRÖSSERUNG x6 ▶ x110 **OPTISCHE KONTROLLE GEOMETRIE - OBERFLÄCHENGÜTE**

NATUR DIAMANT / SYNTHETISCH / PKD

Das Mikroskop der neuen Version BB ZOOM ermöglicht die optische Kontrolle von Matrizen und deckt den gesamten Durchmesserbereich ab, der von den meisten Drahtziehern verwendet wird:

Kontrolle des Poliergrads, Ziehring, Abnutzung, Beschädigungen, evtl. Brüche.

Hauptvorteile

LEICA Kopf mit verstellbarem Drehrad.

Einstellbare Ober- und Unterbeleuchtung

Einstellbare LED-Lichtstärke

Stereoskopischer 3D Kopf

Einstellbare Pupillenabweichung

Zahnstangensystem für schnelle und präzise Einstellung

Verschieb-und schwenkbare Ziehsteinaufnahme in Neigung und Drehung

Stablier Aluminium Druckgusskörper garantiert perfekte Stabilität bei der Begutachtung

Optische Eigenschaften

Zoom x0.6 ▶ x5.5

Standard Distanz: 122 mm

Weitwinkel Okular x10

○ Vergrößerung min : x6 Vergrößerung max : x55

Mit Okular x20

Vergrößerung min : x12.2 Vergrößerung max : x110

Größere Vergrößerung möglich, bitte kontaktieren Sie uns.

Technische Spezifikation

Elektrischer Anschluss: 230 V 16 A 50/60 Hz 1 Ph

Verstellbarer Ziehsteintisch für Fassungen von Ø25-28-43mm

Power 6 W LED

Abmessung: W.200 x L.300 x H.500 mm

Gewicht: 12 Kg

Lieferung mit Schutzhülle, Okularen und Ersatzlampen.



BALLOFFET **\$**

LED-Licht - Optimale Sicht

Erhältlich auch als Bildschirmversion: MICROCAM

Ergonomisch - Ease use

Optionales Training zur Untersuchung der Ziehsteine mit **BALLOFFET** - Technikern

BALLOFFET Gewährleistung - CE Konform

Hervorragende Kapitalrendite









SOCIETE DES FILIERES BALLOFFET

Diamond dies and tools

