



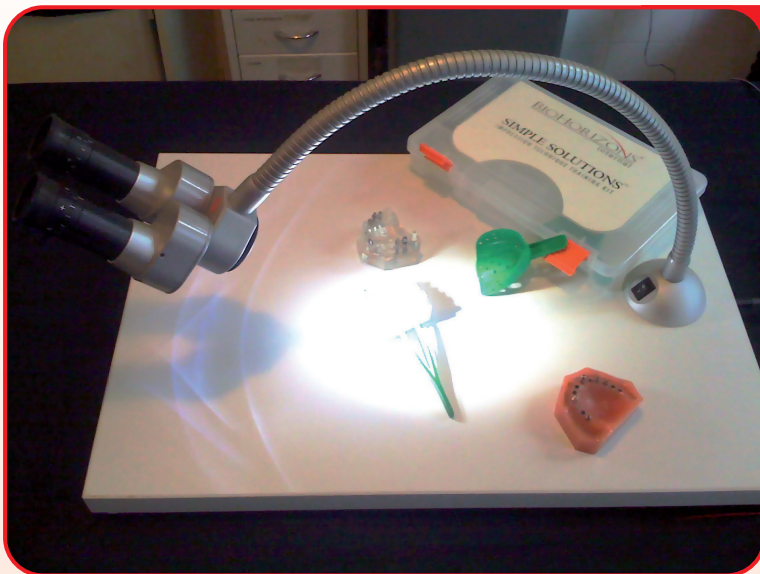
CLASSIMPLANT
DENTALHABITAT



Microscopio da Laboratorio Kaps

“la precisione nel vostro lavoro”

Il microscopio da laboratorio Kaps grazie all'innovativo sistema “multi direction” consente l'inclinazione del porta oculare a 360° permettendo all'operatore una corretta postura.



Il nuovo ingrandimento per uso professionale:

- Tecnologia SMD
- Lavori di assemblaggio e saldature
- Controllo e adeguamento di corone e ponti
- Preparazione e controllo su protesi

Possibilità di montaggio su base o mobile esistenti

Binoculare con brevetto illuminazione LED:

- Sistema di illuminazione brevettato
- Campo di illuminazione omogeneo con LED bianchi
- Regolazione d'intensità luminosa con manopola
- Regolazione di distanza di lavoro intercambiabile con obiettivi da 122-200 mm
- Flessibilità di posizionamento
- Portaoculare dritto o a 45°
- Oculari intercambiabili
- Regolazione diottrica +/- 5.0
- Viti di fissaggio oculari
- Regolazione IPD da 50 a 75 mm
- Obiettivo con messa a fuoco fine con trattamento di “coating” multistrato antiriflesso. Campo escursione 15mm.





SCHEDA INGRANDIMENTI

OBIETTIVO (F)	OCULARE (WF)	INGRANDIMENTO
150mm	10.0x	08.0x
150mm	12.5x	10.5x
150mm	16.0x	13.5x
122mm	10.0x	10.0x
122mm	12.5x	13.0x
122mm	16.0x	16.5x

ACCESSORI

Possibilità di obiettivo con messa a fuoco micrometrica escursione 1,5mm.



PREZZO DI LISTINO

1.990,00 euro

a partire da
39,00 euro mensili



ED INOLTRE I NOSTRI MICROSCOPI DA STUDIO

SUPPORTO:

stativo mobile - stativo fisso - soffitto - parete

BRACCIO:

standard - new type L - new type M

ILLUMINAZIONE:

alogeno 12v 100w - fibra ottica 15v 150w - modulo - Xenon 15v 180w - regolazione luce spot fibra ottica

FILTRI:

giallo per compositi - verde per chirurgia

INGRANDIMENTI:

5 scatti - zoom manuale - zoom motorizzato - zoom digitale a pedale

FOCUS:

micrometrica manuale (su testata o su obiettivo) - micrometrica motorizzata

PORTAOCULARI:

diritto - fisso a 45° - fisso a 60° - inclinabile 0/210°

OBIETTIVO FISSO:

100mm - 150mm - 175mm - 200mm - 250mm - 275mm - 300mm - 400mm

OBIETTIVO CON MESSA A FUOCO FINE:

200mm - 250mm - 300mm

SNODI:

standard - frizionato - magnetico

PARTITORI:

monolaterale - bilaterale - monolaterale inclinato a 45° - possibilità porta oculari assistente

DEVIATORI E ADATTATORI:

tv tube - foto tube - adapter per videocamera o fotocamera digitale - adapter HDready

DOCUMENTAZIONE:

fotocamere reflex analogiche - fotocamere reflex digitali - telecamere analogiche 1ccd (passo cmount)

telecamere digitali 3ccd (consumer) - telecamere HD (consumer) - telecamere FULL-HD 3CCD