

RESKO STEREO MOKROSKOP



RESKO STEREO MOKROSKOP SE STATIVEM S PRUŽINOVÝMI RAMENY A OSVĚTLENÍM S LED DIODAMI

Základní model stereo mikroskopu s vylepšenou stabilitou ramen stativu a s novým typem osvětlení LED diodami v osvětlovacím kroužku (teplota 5800K) s plynulou regulací intenzity osvětlení. Extra velká plocha v ní lze provádět jak práci pod mikroskopem, tak pozorování povrchu pod mikroskopem. Základní zvětšení je 10x s přepnutím na 20x a s použitím optických předsázek a okuláru lze zvětšení rozšířit až na 40x. Pro potřeby dokumentace je možné dokoupit adaptér pro video nahrávání a mikrofotografii (vnější závit T2) a také klasický stolní stativ.

MIKROSKOP

- Stereohlava se 45° úhlem sklonu, otočná v rozsahu 360°, nastavitelná vzdálenost očí od 54 – 74mm
- Širokoúhlý 10x okulár, tubus okuláru s nastavitelným rozdílem dioptrií ± 5 dpt, okulárové mušle
- Zvětšení 10x a 20x rozšířitelné na 40x

STATIV

- Dvě ramena dlouhá 850mm s propojením klouby a třemi upínacími šrouby pro nastavení polohy
- V základu se svorkou pro upevnění na hranu desky stolu a s upevněním na stůl pomocí šroubů

OSVĚTLENÍ

- Rovnoměrné osvětlení bez stínů a probleskování (elektronický předřadič) v pásmu denního světla
- Intenzita 15000 luxů, plynule nastavitelná v pásmu 0 – 100%, LED diody bez zahřívání
- Životnost 20.000 hodin

5632 100 STEREO MIKROSKOP SE STATIVEM A LED OSVĚTLENÍM

17.850,00