

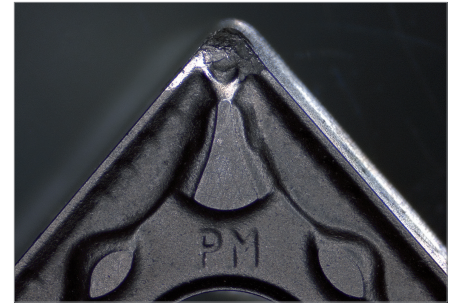


ZEISS Stemi 305

Entegre Aydınlatma & Dokümantasyon ile Stereo Mikroskop



Green lacewing
Transmitted light bright field



Indexable insert, shows tool wear.
Reflected light, ringlight, zoom 0.8x

Önemli Noktalar

Stemi 305 kompakt Greenough stereo mikroskop olup 5:1 zoom özelliği vardır. Aynı şekilde biyoloji sınıfına, araştırma laboratuvarına veya sanayi bölgesine uyum sağlar. Hazırlamaya gerek olmadan gerçek, bozulabilen 3D örnekleri gözlemleyin. İstedığınız zanaat resimlerinizi paylaşabilirsiniz. Uzun ömürlü Led aydınlatma, yansıyan, iletilen ışık ve dokümantasyonlar entegredir ve kolay kullanımlı bu mikroskoptan fayda sağlayabilirsiniz. Stemi 305 belgeleri kolay ve uygun fiyatlı hale getirir. Sadece 1.2 MP Wifi kamera ile Labscope, iPad görüntüleme uygulamaları kullanarak fotoğrafları paylaşabilirsiniz. Ya da geleneksel fototüp yöntemini-tüm ZEISS Axiocam kameralar, ücretsiz ZEN lite görüntüleme yazılımı ile görüntüleme erişilebilir tercih edebilirsiniz.

- Stemi 305 standında herşey entegredir.
- Stemi 305 eğitim, işgücü ve sanayi bölgelerinde optimize nesne aydınlatma sağlar
- Kolay seçilen ve LED aydınlatmaları entegre (ışık dikey ve eğik yansıtılmaktadır, iletilen ışıkta aynı şekilde)
- Büyük çalışma mesafesi ve nesne alanı-tüm yaşam örnekleri inceleyin
- Stemi 305 dikey LED yeri homojen aydınlatma, gölgesizlik sağlar. U. kolunu eğerek rahat uyum sağlar.
- Belgeler için iki seçenek vardır;
 - 50/50 bölünmüş konvansiyonel fototüp, Tüm ZEISS Axiocam kameraları ile kullanabilirsiniz.
 - Entegre kablosuz kamera ve Labscope yönlendirici seçeneği- Görüntülerikendi sanal sınıfınızda oluşturmak ve paylaşmak için iPad görüntüleme uygulaması.

Sizin Uygulamalarınız için düzenlendi

- Sınıfta ve laboratuvarında örnek gözlemlene ve tespit etme
- Pratik botanik çalışmalarında bitki organlarının morfolojisini araştırma
- Zooloji çalışmaları (solucanlar, salyangozlar, örümcekler, kurbağalar, yengeçler, yumurta, larva vb.)
- 4ükü] _ S' fScdSc' _ VhVAdS' 'Sc' «kW['VW['d a'gb a^ SV« «S' 'S_ S] [e] [' UWW[
- Vm[d_ W] a'g eS' V« « Yö'VW] a^ Se« hVWfVdW] VksV« 'Sf_ S' « gkg_ g [VWVW] W'eS'«_ S'Sc' VS Sck' f«« eadg fgd_ S hMS UWFZ] bdaeWüdVW gkYg'SkST['de] [Iz
- 7'VfcaefSf]] adg_ S«S'S' 'ScdS TSe] ««VWdW] Sc'fSc' «fS_ [dhMS] a' fda^W] z7E6 öl W] 'VW [VWF'S' V eüdü_ 'W] XkSv eS' 'Scz
- : S] S« «]] g^S' «Scd] _ VMS^kül V'VWV e[] 'VW'] a'Sk fWb[f]



