

BPM-620M PORTATİF METALURJİ MİKROSKOBU

BPM-620 portatif metalurji mikroskobu dik ışık kaynağına sahip her türlü metal ve alaşım yapısını ve hataları tanımlamaya uygundur. Döküm kalitesi, ham maddelerin muayenesi veya işlenmiş malzemelerin fabrika ve laboratuvar ortamlarında yapı araştırması ve analizi için yaygın olarak kullanılır. Aynı zamanda antik değerli taş ve mücevherlerin yüzey görüntüleri için de kullanılabilir.

Şarj edilebilir LED aydınlatmaya sahip BPM 620 Metal Mikroskobunun taşınması ve kullanımı çok kolaydır. Şarj edildikten sonra 40 saat kullanılabilir.

Manyetik taban opsiyonel olup, iş parçası üzerine konulabilir, boru ve düz yüzeylerde kullanılabilir, X/Y yönlerinde ayarlanabilir.

Görüntü alma, video çekme ve analiz amaçlı olarak dijital kameralarla birlikte kullanılabilir.

Opsiyonel Parçalar

- WF16×, WF20×, WF10×/18 çapraz çizgili oküler
- Uzun çalışma mesafesi plan 5×, 20× and 40× objektifler
- Dijital Kameralar
- Manyetik taban

BPM-620M



Model	BPM-620M
Kod No.	1200BPM620M
Oküler	Plan Oküler 10×/18mm
Objektif	Uzun çalışma mesafesi Plan Objektif: 10×/0.25, WD7.3mm; 50×/0.70, WD 0.5mm
Toplam Büyütme	100×, 500×
Mekanik Tüp Uzunluğu	160mm
Odaklama Aralığı	20mm
Aydınlatma	Ayarlanabilir LED ışık (şarj edilebilir.)
Boyutlar	23cm*11cm*7cm
Ağırlık	0.75kg

Komple Cihaz Seti	
Mikroskop Gövde	1 set
Objektif 10×	1 ünite
Plan Metalurgik Objektif 10×	1 ünite
Plan Metalurjikl Objektif 50×	1 ünite
LED Aydınlatma	1 set
Güç Kaynağı Batarya Şarj Aleti	1 ünite