

## MEKANİK KARIŞTICILAR

### MS3020, MS3020D / MS3010, MS3010D



MS3010D, MS3020D



MS3010, MS3020

#### MS3040, MS3040D / MS280, MS280D

MS3020, MS3020D: Genel deney odasında düşük viskoziteli malzemeler için karıştırıcı, su bazında, 20 litreye kadar karıştırılarak, maks. 3kg · cm (29.4Ncm) tork ve 150-2000 rpm karıştırma hızı aralığı

MS3010, MS3010D: Genel deney odasında orta ve düşük viskoziteli malzemeler için karıştırıcı, su bazında küçük hacimde orta viskoziteli, 30L'ye kadar karıştırarak, maks. 6kg · cm (58.8Ncm) tork ve karıştırma hızı 70-1000 rpm'dir

- Mikroişlemcinin geri besleme kontrolü ile tekdüze torku ve doğru dönüş hızını koruyun
- Etkili alan kullanımı için dar genişlik tasarımı
- Düzgün hızlanma, ünitenin dökülme olmadan ayarlanan rpm'ye ulaşmasını sağlar
- Şeffaf LED gösterge ekranı (dijital)
- Karıştırma sırasında viskozite değişmesine rağmen derecelendirme torkunda hız değişimi yok
- Karıştırma şaftının yukarı ve aşağı kontrol edilmesi kolaydır
- Küçük tip, hafif ve hava geçirmez yapı tasarımı, güvenlik ve daha az gürültü

Modeli	MS3020	MS3020D	MS3010	MS3010D
Karıştırma kapasitesi (H2O)	20L		30L	
Viskozite (Maks.)	10.000 mPas (düşük)		20.000 mPas (düşük, orta)	
Motor (çıkış)	DC motor 60W		DC motor 60W	
Tork (Maks.)	3kg · cm (29,4 Ncm)		6kg · cm (58,8 Ncm)	
Hız sınırı	150 ~ 2000 dev / dak		70 ~ 1000 dev / dak	
Hız kontrolcüsü	Geri bildirim kontrolü		Geri bildirim kontrolü	
Hız göstergesi	ölçek	Dijital	ölçek	Dijital
Chuck aralığı	Ø1 ~ 10mm		Ø1 ~ 10mm	
Boyutlar (G x D x Y)	78x180x170mm		78x180x170mm	
Ağırlık	3,2 Kg		3,2 Kg	
Elektrik beslemesi	220V 50 / 60Hz		220V 50 / 60Hz	