

## MEKANİK KARIŞTICILAR

### MS5010, MS5010D / MS5060, MS5060D



MS5010D, MS5060D



MS5010, MS5060

#### MS5010, MS5010D / MS5060, MS5060D

MS5010, MS5010D: Orta viskoziteli malzemeler için deney odasında güçlü bir güçle, küçük hacimdeki orta viskozite ve su temelinde, 60L'ye kadar karıştırarak, maks. 12kg · cm (117.6Ncm) tork ve 70-1000 rpm karıştırma hızı aralığı

MS5060, MS5060D: Deney odasında yüksek viskoziteli malzemeler için karıştırıcı, küçük hacimli yüksek viskoziteli ve su temelinde, 80L'ye kadar karıştırarak, güçlü bir güçle, maks. 20kg · cm (196Ncm) tork ve 50-600 rpm karıştırma hızı aralığı

- 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	MS5010	MS5010D	MS5060	MS5060D
Karıştırma kapasitesi (H <sub>2</sub> O)	60L		80L	
Viskozite (Maks.)	50,000mPas (orta)		100,000mPas (yüksek)	
Motor (çıkış)	DC motor 120W		DC motor 120W	
Tork (Maks.)	12kg · cm (117,6 Ncm)		20kg · cm (196Ncm)	
Hız sınırı	70 ~ 1000 dev / dak		50 ~ 600 dev / dak	
Hız kontrolcüsü	Geribildirim kontrolü		Geribildirim kontrolü	
Hız göstergesi	ölçek	Dijital	ölçek	Dijital
Chuck aralığı	Ø1 ~ 10mm		Ø1 ~ 10mm	
Boyutlar (G × D × Y)	78×190×190mm		78×190×190mm	
Ağırlık	4,4 Kg		4,4 Kg	
Elektrik beslemesi	220V 50 / 60Hz		220V 50 / 60Hz	