



MS3040D



MS280D



MS3040



MS280

MS3040, MS3040D / MS280, MS280D

MS3040, MS3040D: Düşük viskoziteli malzemeler için Yüksek Hızlı, Düşük Viskoziteli Karıştırıcı, genel deney odasında, su bazında, 10L'ye kadar karıştırılarak, maks. 2kg · cm (19.6Ncm) tork ve 200-3000rpm karıştırma hızı aralığı

MS280, MS280D: Delme mili, yüksek hız ve düşük viskozite. Genel deney odasında düşük viskoziteli malzemeler için 10 litreye kadar karıştırılan karıştırıcı. su bazında, maks. 2kg · cm (19.6Ncm) tork ve 200-3000 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 | MS3040 | MS3040D | MS280 | MS280D |
|-----------------------------|------------------------|--------------|------------------------|---------|
| Karıştırma kapasitesi (H2O) | 10L | | 10L | |
| Viskozite (Maks.) | 7,000mPas (düşük) | | 7,000mPas (düşük) | |
| Motor (çıkış) | DC motor 60W | | DC motor 60W | |
| Tork (Maks.) | 2kg · cm (19,6 Ncm) | | 2kg · cm (19,6 Ncm) | |
| Hız sınırı | 200 ~ 3000 dev / dak | | 200 ~ 3000 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) | 70x140x159mm | 70x140x185mm | 78x180x170mm | |
| Ağırlık | 2,5 Kg | 2,6 Kg | 3,2 Kg | |
| Elektrik beslemesi | 220V 50 / 60Hz | | 220V 50 / 60Hz | |