

ZI008A

İPLİK SARIM ÇIKRIĞI



ÖNCE DEN BELİRLENMİŞ UZUNLUKTA VE
SARIM SAYISINDA İPLİK ÇİLESİ OLUŞTURMAK
İÇİN KULLANILIR.

ZI008A

TEKNİK ÖZELLİKLER

Önceden belirlenmiş uzunlukta ve sarım sayısında iplik çilesi oluşturmak için kullanılır.

KULLANILDIĞI ÜRETİM KOLLARI

- Tekstil üreticileri.
- İplik üreticileri.

İLGİLİ STANDARTLAR

- ASTM D 1907
- ASTM D 2260
- BS EN ISO 2060
- ISO 2060
- DIN 53830

TAKRİBİ BOYUTLAR VE AĞIRLIK

- Genişlik : 68 cm.
- Derinlik : 50 cm.
- Yükseklik : 40 cm.
- Ağırlık : 49 kg.

TEKNİK BİLGİLER

- Çalışma voltajı: 220 Volt 50 Hz.
- Çark çapı: 1 metre veya 1 yard.
- Sarım sayısı: 1 – 9999 (önceden ayarlanabilir).
- Makara ön gerilimi: 0 – 100 cN (önceden ayarlanabilir).
- Maksimum hız: 150 rpm.
- Sarım sayısı göstergesi.
- 10 adet farklı ipliği aynı anda sarma imkanı.

İSTEĞE BAĞLI İLAVELER

- Manuel model.
- 5 adet ipliği aynı anda sarma imkanı.

Broşürdeki cihazlarda değişiklik yapma hakkı DVT DEVOTRANS'a aittir. Fotoğraftaki model son model olmayabilir.

