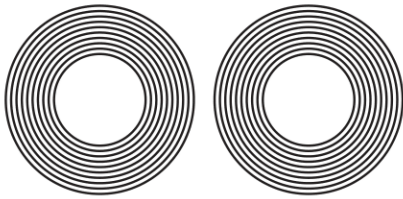


TEK DAMARLI KABLolar İÇİN YÜKSEK HIZLI VE ÇİFT KAFALI OTOMATİK PAKETLEME HATTI

0.75-6 mm² çaplı tek damar kabloları yüksek hızda kangallayıp şirincelemek için geliştirilmiş, çift kafalı otomatik kablo paketleme hattıdır.



KONFIGÜRASYON

A. Speedmatik 240 çift kafa kangal ve Streçleme Ünitesi

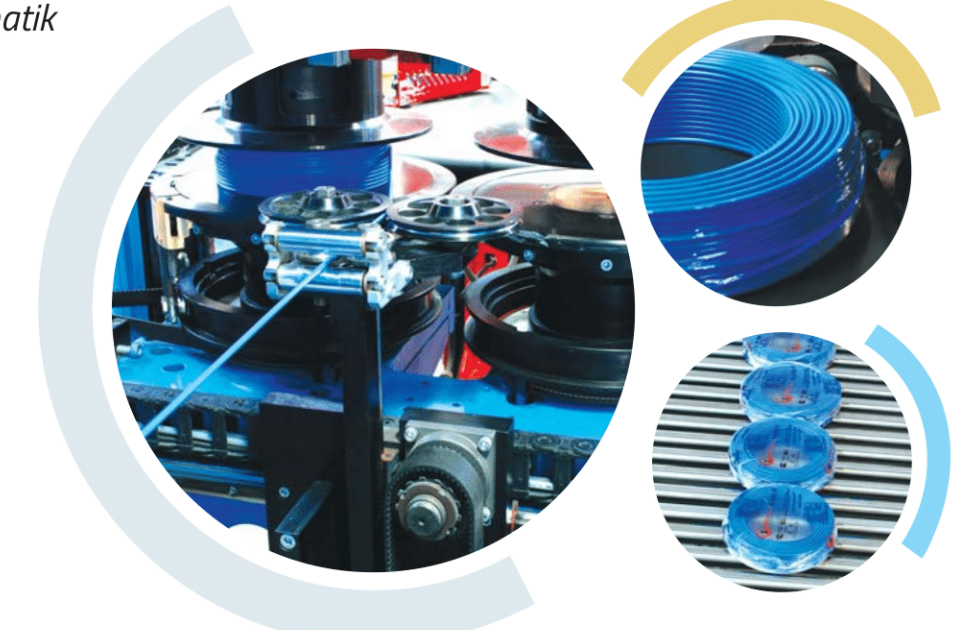
- . Kangal boyunu +/- %0.15 toleransla sarma özelliği,
- . Gelişmiş sıra sarma fonksiyonu,
- . Değişik dış çap ve yüksekliklerde kangal yapabilme esnekliği,
- . Siemens SIMOTION otomasyon sistemi.

C. SH 400 Şirink Film Ünitesi

- . Uzun ömürlü naylon kesme çenesi,
- . Minimum elektrik tüketimi,
- . Tünel içinde geliştirilmiş hava dağılımı sayesinde mükemmel şirink kalitesi.

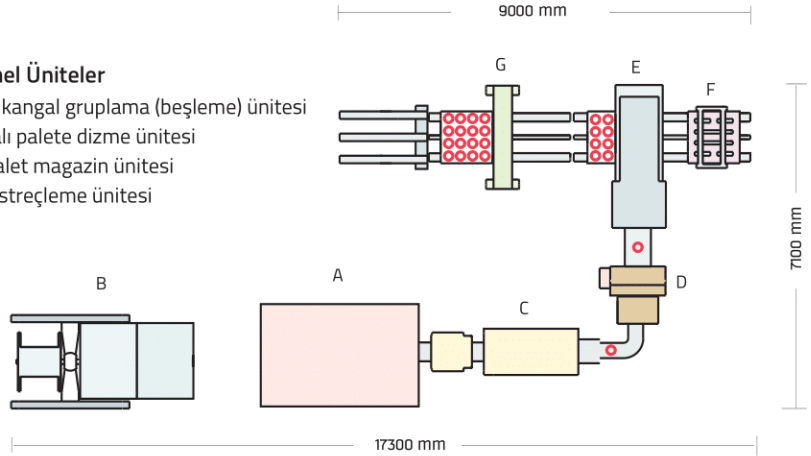
B. DF 1250 İkili Boşaltıcı

- . 1000 mm ve 1250 mm çaplı makaralara uygun,
- . Minimum zaman kaybı ile makara değiştirebilme özelliği,
- . Maksimum ses yalıtımı.

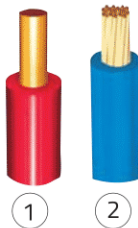
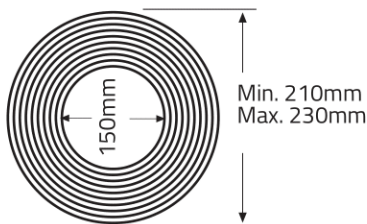


Opsiyonel Üniteler

- D. Çoklu kangal gruplama (beşleme) ünitesi
- E. Kangalı paleta dizme ünitesi
- F. Boş palet magazin ünitesi
- G. Palet streçleme ünitesi



Kangal Ölçüleri



● KABLO TIPLERİ

1. NYA tipi kablolar;
(1.5 mm² den, 6 mm² ye kadar)
2. NYAF tipi kablolar;
(0.75 mm² den, 6 mm² ye kadar)

● Paketleme hatlarındaki; "streç ile son uç sabitleme" ilk olarak Domeks'in yenilikçi mühendislik çalışması olarak global sektöre tanıtılmıştır.