



HMX 140 TEKNİK ÖZELLİKLER

- Boyu : 2500 mm 6", 7", 8" lerde her bir seksonel (5 göz) içindir
: 3000 mm 10" lerde her bir seksonel (5 göz) içindir
- Kumanda panosu boyu : 400 mm
- Eni : 1100 mm
- Yüksekliği : 1700 mm
- Her ip te bağımsız elektronik ip koptu sensörü vardır.
- Her gözde bağımsız hız kontrol (invertör) ve AC motor mevcuttur.
- Her gözde bağımsız sarılan iplik miktarını ölçen metraj sayacı vardır, ana kontrol panelinden girilmiş olan miktarda ipi sarınca o göz durur ve sinyal verir.
- Makine üzerindeki tüm değerleri değiştirebilmek için ana kumanda panelinde dokunmatik ekran vardır.
- Makine üzerinde PLC bilgisayarlı kontrol ünitesi vardır.
- Aynı makine üzerinde istenirse bobinden bobine aktarmada yapılabilir.
- Makinenin en yüksek mekanik çalışma hızı 750 metre/dak dır (Çalışma hızı, çalışma parametrelerine göre değişir.)
- Sarım tipi mekikli sarımdır.
- Her gözde elektromagnetik makas mevcuttur.
- 8 kata kadar rezerveli her iplik için bağımsız sensörlü çağlık mevcuttur.

HMX 140 TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Length : 2500 mm for one section (5 Positions) as 6", 7, 8".
: 3000 mm for one section (5 Positions) as 10"
- Control panel length : 400 mm
- Width : 1100 mm
- Height : 1700 mm
- Every yarn has individual electronic yarn break sensor.
- Every position has individual Invertor and AC motor for speed control.
- Every position has individual meter counter to calculate the yarn on the bobbin and stop when the given meter winded.
- Machine has touch screen control panel to change the all values on the machine.
- Machine has computerised control unit (PLC).
- In the same machine you can wind cone to cone.
- Machine max mechanical speed is 750 m/min, the process speed is depending on process parameters.
- Winding type is winding with shutle.
- Every position has electromagnetic cutters.
- With 8 plies creel and it's resereve including individual yarn break sensors.

