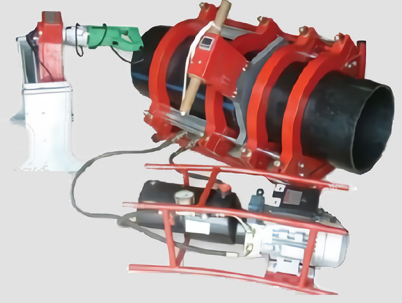


TAURUS Ø225-Ø500 ALIN KAYNAK MAKİNESİ

Ø225-Ø500 mm çap aralığında PN6-PN32 et kalınlığındaki PE80 VE PE100 boruların alın kaynağı tekniği ile birleştirilmesinde kullanılır.

Teknik Özellikleri

- TS ISO 12176-1 normlarına uygun
- Ø225, Ø250, Ø280, Ø315, Ø355, Ø400, Ø450 mm Bağlantı Aksesuarları
- 380V-2200 Watt Traş Ünitesi
- 5000 Watt Mono Blok Isıtıcı Ütü
- Dijital Işı Göstergesi
- 380V-2,2kW (16lt/dk -150 Bar) Trifaze Hidrolik Sistem
- Ağırlığı ~ 435 kg.

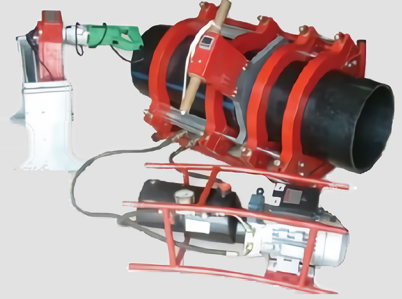


TAURUS Ø315-Ø630 ALIN KAYNAK MAKİNESİ

Ø315-Ø630 mm çap aralığında PN6-PN32 et kalınlığındaki PE80 VE PE100 boruların alın kaynağı tekniği ile birleştirilmesinde kullanılır.

Teknik Özellikleri

- TS ISO 12176-1 normlarına uygun
- Ø315, Ø355, Ø400, Ø450, Ø500, Ø560 mm Bağlantı Aksesuarları
- 380V-1,5 KW Watt Traş Ünitesi
- 5000 Watt Mono Blok Isıtıcı Ütü
- Dijital Işı Göstergesi
- 220V-1,1 kW (4lt/dk -100 Bar) Monofaze Hidrolik Sistem
- Ağırlığı ~ 350 kg.



TAURUS Ø450-Ø800 ALIN KAYNAK MAKİNESİ

Ø450-Ø800 mm çap aralığında PN6-PN32 et kalınlığındaki PE80 VE PE100 boruların alın kaynağı tekniği ile birleştirilmesinde kullanılır.

Teknik Özellikleri

- TS ISO 12176-1 normlarına uygun
- Ø450, Ø500, Ø560, Ø630, Ø710 mm Bağlantı Aksesuarları
- 380 Volt – 2,2 KW, 150 bar Hidrolik ünite
- 7,5 KW (Alüminyum döküm gövde, Dijital kontrollü) Isıtma ünitesi
- 2,5 KW Traş ünitesi

