

AWT – 100 hava destekli It "(6.4mm) kimliği ve yukarı. Milleri Esnek ve aksesuarlar hem ıslak veya kuru uygulamalar için / borular tüpleri temizlik mevduat türüne göre değişken tork ve hız kontrol özellikleri.

AWT-100 bir temizleme aracı kullanan esnek milin ucuna monte edilmiş. Islak uygulamalar için, birim gövde aracılığıyla temizleme aracı, onlar gevşetti gibi mevduat dışı kızarma su beslenir. kuru uygulamalar için, GTC-DPA Kuru Pickup Bağlanma ve eşzamanlı bir vakum gevşetti mevduat kaldırmak için kullanılır.

AWT-100 Air Powered Tube Cleaner ayarlanabilir hız / tork kontrolü, takometre, hızlı hava ve su bağlantı parçaları kesmek de dahil olmak üzere, ve ayak pedalı.

**Makinenin hava tahrikli motor gücü:** 1.5 H.p.

Makine (veya bükülebilir şaft) devri, 500 ile 3000 devir/dakika aralığında kademe kademe ayarlanabilmektedir. Makinenin dönüş hızıyla birlikte torkuda kademeli olarak ayarlanabilmektedir.

**Hava ihtiyacı:** minimum 4.1 Bar (0.42 m3./dakika tüketim), maximum 7 Bar (1.96 m3./dakika tüketim)

Makineya monteli hava basınç göstergesi ve dönme (hız) devrini gösteren takometre bulunmaktadır.

Soğutucu, eşanjör, kondenser, evaporatör, kazan borularını vb. 6.4 mm.- 305 mm. Çap aralığında temizleme kapasitesine sahiptir. Bükülebilir boru temizleme şaftları standart uzunlukları; 3.7m., 5.2 m., 7.6m., 10.7 m., 13.7 m., 15.2 m., 18.3 m., 22.9 m. olup özel uygulamalar için daha uzun olanlarıda imal edilmektedir.

Makineya direkt elle geçmeli temizleme şaftıyla beraber basınçlı suyun hareketi (çalışması), aynı anda hava siviçli otomatik ayak pedalıyla sağlanmaktadır.

- Makinenin şaftı temizleme başlığıyla (kesici, delici, fırçalama, honlama vb. gibi) birlikte dönerek boruların içerisine verilip temizlenmekte ve aynı anda başlıkların üzerine gelen tazyikli suyun etkisiyle artık maddeler borunun diğer ucundan dışarıya atılmaktadır. Şaftın bir kez boru boyunca ilerlemesi yeterlidir.

Makine, Eşanjör- Soğutucu- Kondenser vb. boruların temizliğinde bağlanacak olan şehir şebekesi suyunu tazyikli olarak su ceketli şaftın içerisinden temizleme başlıklarının üzerine iletmektedir. Basınçlı suyun hareketi, otomatik ayak pedalıyla sağlanmaktadır.

Makineyle istenildiğinde Vakum cihazıyla birlikte kullanılarak, kazan duman borularının da temizliği yapılabilmektedir.

Makine tamamen kapalı sistem (26 cm. yükseklik, 15 cm. genişlik, 48 cm. uzunluk ölçülerinde) olup psz.çelik dış gövdeye sahiptir.

Makine elle kolayca taşınabilir olup ağırlığı sadece 13 kg.'dır