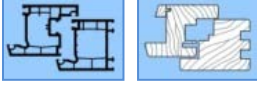


İSPANYOLET KESME MAKİNESİ TALİMATI



1. Kesme makinesi 6 bar basınçlı hava ile çalışır. 6 bar dan küçük basınçlarda makine düzgün çalışmaz.

Eğer basınç 6 bar dan büyük ise basınç şartlandırıcı vanasından ayarlanarak basınç 6 bar'a getirilir.

Koruyucu Kafes: Kesilen parçaların sıçramasını engeller.

6 bar basınçlı hava girişi.

Sistemde ki su seviyesi kontrol edilmelidir.

Kesimi başlatan "Kol".

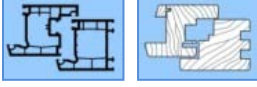
2. İspanyolet ve Kasa Kanat Makasın Kesilmesi:

Üstteki deliğe "Geniş Lama" sokulur.

Altındaki deliğe "Dar Lama" sokulur.

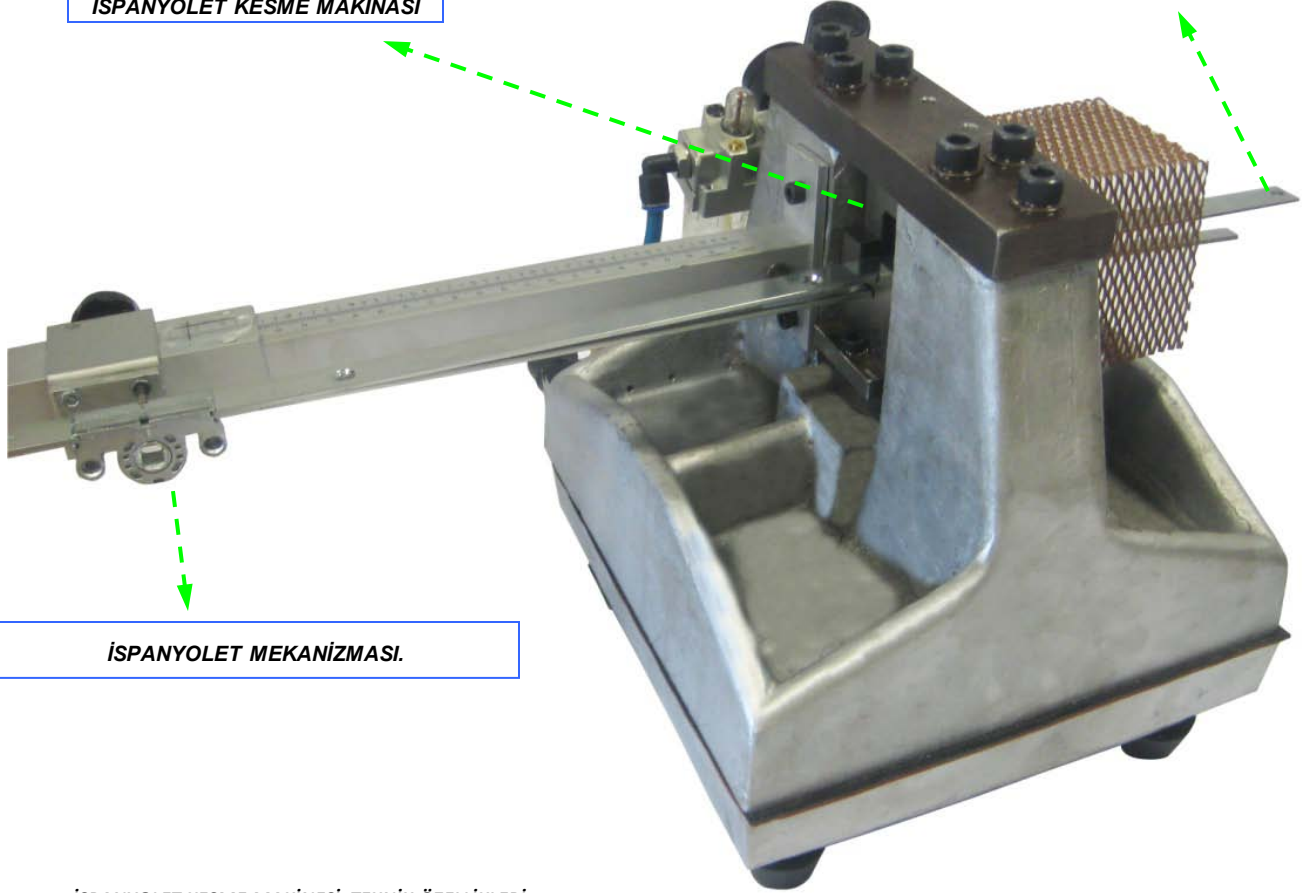
İspanyolet kesilirken ölçük ispanyoletin ortasına, Kanat Makasın sonuna göre ayarlanır.

Vida gevşetilir, metre yardımıyla ölçük kesim ölçüsüne göre ayarlanarak vida sıkılır.



KESİLEN İSPANYOLET PARÇASI

İSPANYOLET KESME MAKİNESİ



İSPANYOLET MEKANİZMASI.

İSPANYOLET KESME MAKİNESİ TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 1) Çalışma Basıncı: 6 bar (pinomatik)
- 2) Basma Kuvveti: 3.5 Ton
- 3) Ağırlık: 18 kg
- 4) Makine Dış Ölçüleri: En: 360mm Boy: 270mm Yükseklik : 300 mm

BAKIM TALİMATI

1) Hava filtresi bakımı:

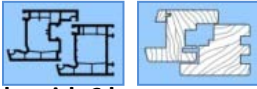
Günlük bakım: Filtre kavonozu içinde yoğuşan su boşaltma tapası açılarak boşaltılır. Biriken suyun seviyesi asla kavnozda belirtilen max. Seviyeyi aşmamalıdır.

Uzun vadeli bakım: Filtrede belirgin bir basınç düşüşü varsa filtre elemanının temizlenmesi gerekir. Bunun için önce devredeki hava boşaltılır. Kavnoz çıkarılır ve disk sökülür. Filtre elemanı benzin veya benzeri maddelerle temizlenir. Daha sonra içinden dışına hava sıkılarak kurutulur ve yerine takılır. Filtre kavonozu ve disk yalnızca sabunlu veya deterjanlı su ile temizlenmektedir.

2) Susturucular:

Sinter susturucular kirlendiklerinde basınçlı hava ile temizlenmeli veya periyodik olarak değiştirilmelidir. Susturucu değişme periyodu 1-1.5 senedir.

ESPAGNOLETTE CUTTING MACHINE MANUAL



1. Cutting machine Works with 6 bars pressured air. The machine doesntwork properly lower air pressure than 6 bars

IF THE AIR PRESSURE IS HIGHER THAN 6 BARS, FIX UP THE PRESSURE TO 6 BARS WITH THE HELP OF TUNING VALVE

Protective Cage: It prevents to bounce the cuttedparts.

6 bar pressured air input

The conditioner air level must be checked once a month.

holeThe switch which starts the operation .

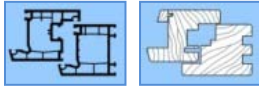
2.To cut the espagnoletteand stay arm:

Insert the large bolt to the up hole

Insert the narrow bolt to down holeThe switch which starts

Unfasten the screw, arrange the guess stick to the cutting measurement with the help of a meterstick, fasten the screw.

The guess stick must be adjusted to center of the espagnolettewhen the cutting progress started for the espagnolette.



1. Станок для резки работает при давлении 6 bar, при меньших давлениях возможны ошибочные резки станка.

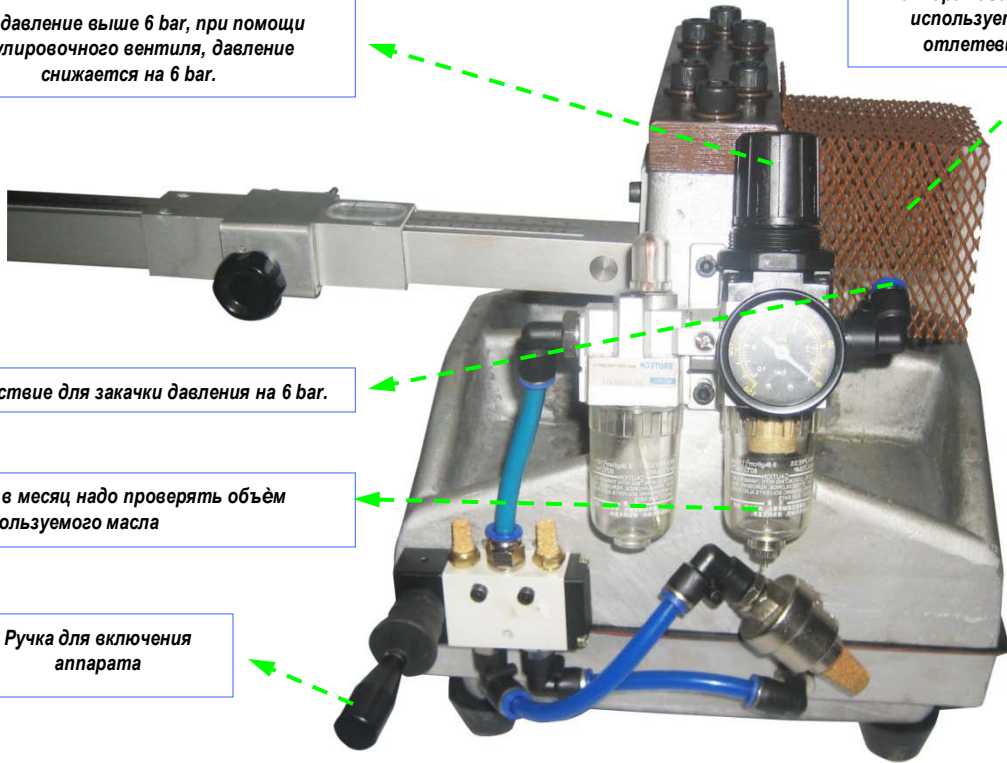
Если давление выше 6 bar, при помощи регулировочного вентиля, давление снижается на 6 bar.

аппарата
Защитная сетка
используется при сборе
отлетевших частиц.

Отверстие для закачки давления на 6 bar.

Раз в месяц надо проверять объём используемого масла

Ручка для включения аппарата



2. Инструкция резки испанолета и ножниц

На верхнее отверстие вставляется рейка испанелета

В нижнее отверстие вставляется узкая рейка испанелета
Ручка для включения

Длина рейки для испанелета при резке рассчитывается с середины рейки, а ножницы с конца рейки

Вентиль откручивается, раздвигая устанавливается размер и вентиль обратно закрепляется

