

EFM 6

Eliptik Kesme ve Kenar Bükme Makinası / Elliptical Cutting - Flanging Machine

Машина для резки и загиба кромок эллиптических днищ



EFM 6

- Eliptik Kesme ve Kenar Bükme Makinası
- Elliptical Cutting - Flanging Machine
- Машина для резки и загиба кромок эллиптических днищ

yeni
new
новая



- Kesme tarafı
- Cutting head
- Режущая голова
- Sivama tarafı
- Flanging head
- Гибочная Голова



- Opsiyonel vakumlu sistem
- Optional vacuum system
- дополнительная вакуумная система



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- Sivama kafası eliptik sivama için her iki tarafa 90° dönenbilir
- Bir takım bombe sivama topu (R: 10)
- Bir takım kesme bıçakları
- Alt ve üst sivama topu redüktör ve dişli sistemi ile tahrif edilmiştir.
- Düz ve eliptik sac kıvrıma ve kesmeye uygundur.
- Düz ve eliptik sac kırmak için yüksekligi ayarlanabilir alt şablon plaka
- Aynı kafa üzerinde yuvarlak (dairesel), eliptik sac kıvrıma ve kesme
- Kopya şablonu (1 adet)

TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- Flanging head is 90° tiltable to both sides for elliptical flanging
- One set of flanging rolls included (R: 10)
- One set of cutting blade included
- Top and bottom flanging rolls powered in rotation with independent reducers and gear system (epicyclic type)
- Both flat and crowned and elliptical bottoms flanging
- Adjustable bottom height for both flat and crowned and elliptical dish flanging flat and crowned dish flanging
- Both round, elliptical flanging and cutting operation on the same head
- Copy template (1 pcs.)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Загибающая и режущая головки расположены под углом 90° на обеих сторонах для отбортовки и резки
- Один набор роликов для отбортовки включен в поставку (R: 10)
- Один набор режущих лезвий включен в поставку
- Один образец-шаблон включен в поставку
- Верхний и нижний гибочные ролики врачаются при помощи гидравлических независимых двигателей оснащенных понижающими редукторами планетарного типа
- Фланжировка плоских выпуклых и эллиптических днищ
- Регулируемая высота днища для плоских выпуклых эллиптических днищ
- Круглая и эллиптическая отбортовка производится одной и той же головкой
- Круглая и эллиптическая резка производится одной и той же головкой

ÖZEL DONANIM

- Opsiyonel vakumlu sistem

OPTIONAL EQUIPMENTS

- Optional vacuum system

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- дополнительная вакуумная система

MODEL

Model	EFM 6
Maks. Sac Kesme Çapı Ø Max. Plate Cutting Diameter Ø	мм 3000
Min. Sac Kesme Çapı Ø Min. Plate Cutting Diameter Ø	мм 750
Maks. Sivama Derinliği Max. Flanging Height	мм 40
Maks. Flanş Yarı Çapı Max. Flanging Radius	мм 200
Maks. Kesme Kapasitesi (Normal Sac 24Kg/mm ²) Max. Plate Cutting Thickness (Considering Mild Steel-Y.P.=24Kg/mm ²)	мм 3-6
Maks. Kesme Kapasitesi (Paslanmaz Çelik Malzeme AISI 304-316) Max. Plate Thickness (Considering Stainless Steel AISI 304-316)	мм 2- 4
Motor Gücü Motor Power	kW 7.5
Uzunluk Length	мм 5350
Genişlik Width	мм 1200
Yükseklik Height	мм 1570
Ağırlık Weight	kg 2150

• Teknik bilgilerde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir.
• All technical specifications are subject to change without notice.
• Все технические характеристики могут быть изменены без уведомления.