



Fermo VIS

Manuel konumlandırıcılar



Çark aracılığı ile durdurucunun konumlandırılması sureti ile ölçü tespit ve profil destek sistemi; sayısal ekrandan değer okuma.



VIS sayısal okuyucu

Kesilecek olan parçanın boyunca karşılık gelen durdurucunun konumlanma değerine işaret ederek makinenin 0'ının tekrar programlanmasına imkan veren sayısal görüntüleyici.



Çark

Durdurucu çark aracılığı ile konumlandırılır.



Referans durdurucu

Bıçağın ortasını esas alarak, kesilecek olan parçanın boyunun gerçekleştirilmesine imkan veren, mekanik kinematizma tarafından tetiklenen, bilyeli kovan üzerinde hareket eder araba.

**FERMO VIS / MANUEL KONUMLANDIRICILAR****MAKİNENİN ÖZELLİKLERİ**

Etkin deplasman (modele bağlı) (mm)	3.780 ; 5.780
-------------------------------------	---------------

Konumlandırma toleransı (mm)	± 0,5 (*)
------------------------------	-----------

(*) Makine bir ısıl deformasyonların dengelenmesi sistemi ile donatılmamıştır. Verilen değer 20°C'lik sıcaklığı esas almaktadır

Dahil ● Mevcut ○