



## 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 deformasyonlarının dengelenmesi sistemi ile donatılmamıştır. Verilen değer 20°C'lik sıcaklığı esas almaktadır

Dahil ● Mevcut ○