

### Öne Çıkan Özellikler :

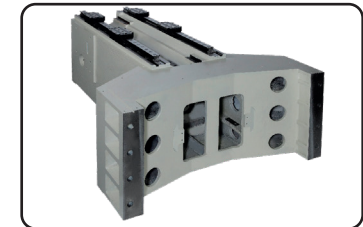
- 12.000 d / dk. Dricet Drive İş Mili
- 150 mm Taiwan ( TAIDA Marka ) Spindle
- 11 - 15 Kw. Spindle Motoru • 8.5 Ton Gövde Ağırlığı
- 45 mm'lik Linear Masuralı Kızak Sistemi
- 850 mm Y Eksen Kızak Aralığı
- 1600 mm Gövde Taban Genişliği • 3 Kw. Eksen Motor Güçleri
- NSK ( Japan ) Eksen Mili Yataklama Rulmanları
- MITSUBISHI M80 İşletim Sistemi • El Çarkı NEMICON ( Japan )
- Ana Elektrik Komponentleri SCHNEIDER ( France )
- Takım Değiştirme Süresi 3 Saniye

Ürün Kodu :

MV - 1160



İş Mili Devri : 12.000 d/dk.  
MITSUBISHI : M80A İşletim Sistemi  
İş Mili Motoru : 11-15 Kw  
İş Mili Çapı : 150 mm  
Rapid Hız : 36 m/dk.  
Makina Ağırlığı : 8.5 Ton  
Direct Drive



Güçlü Gövde Yapısı