

MAKİNA PARKURU VE PARÇA İMALATI



POWERMAX B1500 –1 ADET
POWERMAX B800 –1 ADET



- Mitsubishi M70 Kontrol Ünitesi , 8.4” TFT renkli ekran
- Tabla: 1850 * 500 mm , X / Y / Z : 1500 / 650 / 600 mm
- Maksimum tabla yükü : 1300 Kg
- 64Bit Riscişlemci
- Hafıza Kartı (512 MB)
- Portatif el çarkı
- Turcite-B kaplı kaymalı tip prizmatik yatak sistemi
- Otomatik kızak yağlama sistemi

SKILLFUL V8L 1ADET



- Ünitesi V5
- Masa Masası (G ×L) mm 1050 ×500
- T yuvası (genişlik x boyut ×boşluk) mm 18x5 ×90
- Maksimum yük kg 450
- Mil Milkonik / BT40
- Mil motoru (devamı / 15dk aşırı yük) kW 5.5 / 7.5KW
- Maksimum mil hızı dev / dak8000
- StrokX eksenini mm 800
- Y eksenini mm 500
- Z eksenini mm 550
- Magazin Kapasitesi Takım magazini adet 16
- Maks. takım ağırlığı kg 8
- Doğruluk Konumlandırma mm ±0.008
- Tekrarlanabilirlikmm ±0.003
- Diğerleri Hava kaynağı L / dak250
- Hava basıncı MPa0.6

TOS –TRENS 5N50 ÜNİVERSAL TORNA
TEZGAHI
1 ADET



- Banko Üzeri çevirme çapı 500
- Araba Üzeri Çap 270
- Köprü Boşluğundaki Çap 700
- Banko Genişliği 230
- Puntalar Arası Mesafe 1000,1500,2000
- Mil Ucu6 ISO 702/11Mil
- Delik Çapı 52
- Mil KoniđiMorse6
- Mil Hız Aralığı 22-2000
- Enine SuportHareketi 300
- Çapraz SuportHareketi 140
- Doğrusal ilerleme oranı 0,05-6,4
- Enine ilerleme Oranı 0,025-3,2
- Metrik 290,5-40
- Karşı PuntaÇapı 70
- Karşı PuntaknokliđiMorse5
- Karşı PuntaStorku180
- Ana Motor çıkış gücü5,5
- En-Yükseklik1100-1505

JET GH-2660ZX TORNA 1 ADET



- Banko Üzeri çevirme çapı 560
- Araba Üzeri Çap 200
- Köprü Boşluğundaki Çap 400
- Banko Genişliği 180
- Puntalar Arası Mesafe 1000,1500,2000
- Mil Ucu 6 ISO 702/11 Mil
- Delik Çapı 52
- Mil Koniği Morse 6
- Mil Hız Aralığı 22-2000
- Enine Suport Hareketi 250
- Çapraz Suport Hareketi 140
- Doğrusal ilerleme oranı 0,05-6,4
- Enine ilerleme Oranı 0,025-3,2
- Metrik 290,5-40
- Karşı Punta Çapı 50
- Karşı Punta Koniği Morse 5
- Karşı Punta Storku 180
- Ana Motor çıkış gücü 5,5
- En-Yükseklik 1100-1505

TALAŞLI İMALATLARIMIZ FİKSTÜRLER

