

安田工業製 横型マシニングセンター
YBM-600N-63RPC型 2001年製 S/No. 01-X1436
制御装置 : FANUC16i-MA
ATC60本 BT-50 10,000 rpm

《機械仕様》

パレット作業面の大きさ : 630×630 mm
ストローク X : 850 Y : 650 Z : 700 mm
パレット中心線から主軸端面までの距離 : 150~850mm
パレット最小割出し角度 : 0.001°
パレットの最大積載質量 : 800 kg
主軸穴のテーパ : BT-50
主軸回転速度 : 50~10,000 rpm
加工物最大旋回径 : ϕ 800 mm
工具収納本数 : 60本

所要床面 : 3,510×5,615 mm 高さ : 3,280 mm
機械重量 : 14,500 kg

《オプション内容》

チップコンベア
スケールフィードバック(X, Y, Z, B軸)
スピンドルセンタースルークーラント(6MPa)
切削液温度制御装置
自動工具長補正機能 + 工具折損検出装置
制御軸 : 4軸(X, Y, Z, B軸)
同時制御軸数(位置決め4軸、直線補間4軸、円弧補間2軸)
プログラム記憶長 : 1,280m
登録プログラム個数追加 : 1,000個
カスタムマクロ コモン変数追加 : 600個
リジットタップ