

オークマ製 複合加工機
MAC TURN50 ※C580*1500型 2000年製 S/No. 0093
制御装置 : OSP-U100L

《機械仕様》

芯間 : 1,500 mm
ベッド上の振り : $\phi 610$
往復台上の振り : $\phi 580$
最大加工径 : 1,500 mm
最大加工長さ : 580 mm
ストローク X : 598 Z : 1660 mm Y : 230 (110~120)
C : 360° (0.001° 割出) B : 1° 割出
主軸最高回転速度 : 2,800 rpm
主軸貫通穴径 : $\phi 110$ mm
工具取付本数 : 50本
回転工具主軸最高回転数 : 3,000 rpm
自動芯押し台
心押し台テーパ穴 : MT:No.5 ビルトイン
回転工具主軸端形式 : MAS : BT50

所要床面 : 7,011 × 4,451 mm 機械の高さ : 2,774 mm
機械重量 : 19,400 kg

《オプション》

18インチ油圧チャック
センタースルー1.5Mpa
チップコンベア
SMW製振止め
エアブロー