



留柵取り機

● 建具用 ●

TM-310



“操作簡単”

“仕上り抜群”

留柵取り機の決定版!!

■仕様

- 加工できる材料の大きさ
 - …………幅 最大50mm
 - …………厚さ 最大36mm
 - …………長さ 最大1200mm
 (特別付属品使用の場合 最大1800mm)
- 加工できる柵の長さ
 - …………最大 55mm
- カッター寸法
 - …………外径 254mm 内径 25.4mm
- カッター回転数
 - …………2,910rpm (50Hzの場合)
 - …………3,460rpm (60Hzの場合)
- 電動機
 - …………3相 200V 0.75kw 2P
- 機体の幅×奥行×高さ
 - …………1275×840(1620)×975mm
 - (裏面寸法図参照)
- 重量…………250kg



日本精密機械工業株式会社

本社営業部 ☎6666 兵庫県川西市小花2丁目27-22
 名古屋事務所 ☎4677 名古屋市瑞穂区姫宮町1-37
 福岡事務所 ☎8166 福岡県春日市東弥永222
 東京営業所 ☎1002 東京都千代田区串町3-16
 仙台出張所 ☎9822 仙台市中倉2丁目19-3

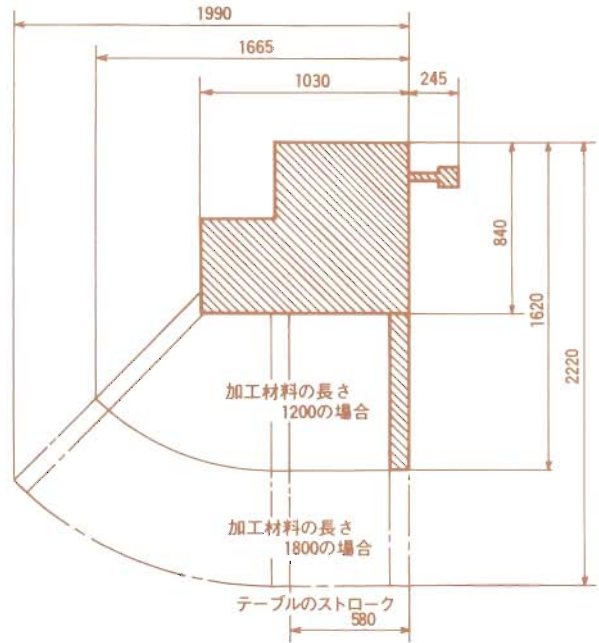
●代理店

▶外観および仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

セイミツ 留納取り機 TM-310 建具用



▶ 機械寸法図



■特長

- ワク物の留納加工が簡単にできる。
- ワンチャッキングでメス納加工ができるので作業性が高い。
- オス納、メス納とも当社の特殊設計カッターで加工するため仕上がりが抜群によい。
- ケビキ刃を併設しているので切断面の仕上がりが美しい。
- 刃物の高さ切り換えはタレット方式を採用しているため操作が簡単。

- タレットが6ステーションあるので、2種類の柄厚の留納加工がカッターの組み替えなしでできる。
- ケビキ刃の出し入れはタレットレバーと連動しているため絶対にミスがない。
- 2本のガイド軸と特殊ベアリングを使用しているため本機の精度は抜群によく、しかも誤差を生じない。
- 付子の留切り加工もできる。
- 音は静かで快適。

▶ 本機による 加工方法

