

切断・工作作業台付き丸のこ

AGP®

AGP 社製プランジタイプ丸のこ DS1600+Festool 社製切断・工作作業台 MFT 3



- 材料を動かさずに切断できますので狭い場所でも作業ができます。
- ガイドに材料を当てながら、ガイドレール上で丸のこをスライドさせてあらゆる角度で高精度な切断ができます。別売のクランプを使って材料を固定することにより、切断中に材料が動くことはありません。
- ガイドには定寸切りストッパも付いています。

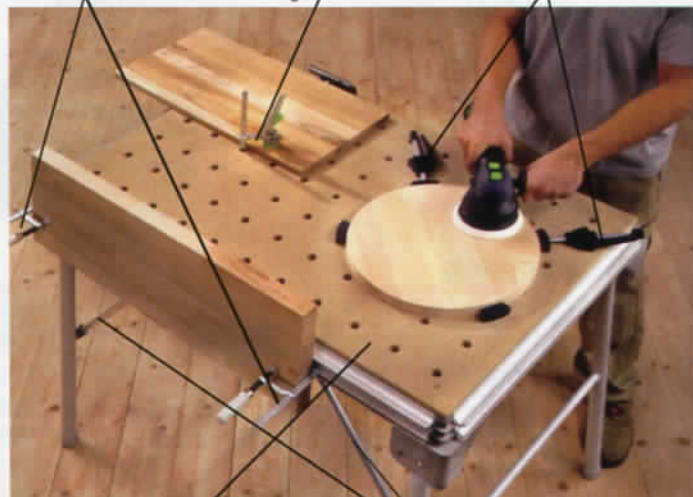


- 脚を折り畳むことにより、使用しない時には、片隅に保管できます。



- ガイドレールとガイド類を取り去れば、別売の各種クランプを使い分けることにより、工作作業台としても使用できます。

クランプ (2 個入) レバークランプ (1 個入) サイドクランプ (2 個入)
 FSZ 120 489570 FS-HZ 160 491594 MFT-SP 488030
 FSZ 300 489571



スペア天板 (別売品)
 (材料と一緒に多少切断しますので、ある程度使用したら、交換して下さい)
 MFT/3-LP 495543



補助サポート (2 本入) (別売品)
 (作業台が多少グラつく場合にそのグラつきなくサポートです)
 MFT/3-QT 495502

仕様 (MFT 3)

最大切断厚さ	DS1600 使用時	50mm
	DS2300 使用時	78mm
最大切断巾		700mm
	MFT3BASIC 連結時	1,400mm
最大テーブル荷重		120kg
テーブル高さ		900mm
	脚を折り畳んだ時	180mm
テーブル天板サイズ		1,102 x 718mm
天板にあいている穴の直径		20mm
天板上の穴同士の距離		96mm
重量		28kg

DS1600 の仕様についてはガイドレール付き丸のこの説明をご参照ください。

- 別売品を使うことにより、より大きな材料が切断できます。

MFT 3 BASIC (テーブルのみ)	495888
コネクター SV	484455
0.8m ガイドレール FS800/2	491499
ガイドレールコネクター FSV	487107



テクノツールズ関西

〒534-0027 大阪市都島区中野町2-11-14
 TEL:06-6352-5347 FAX:06-6352-5358
<http://techno-tools-kansai.gr.jp>