

HEGNER

DISC SANDER HSM 300



ドイツ・ヘグナー社のディスクサンダーはしっかりとした構造により、高精度の仕上げ面が得られます。

特徴



●変形が少ないアルミ鋳物製本体とアルミダイカスト製の広い作業テーブルが材料をきっちりとサンディングディスク面に当てることができます。また、作業テーブルをディスク面に対して45度まで傾けることができます。



●直径300mmの大型サンディングディスクはベルクロ（マジック）を採用していますので、のり付けタイプと違って剥がしたディスクがもう一度使えなくなるようなことは全くなく、手軽にすばやく、ディスクの交換ができます。



●スライド式の角度ガイドは硬いチーク材を使っていますので材料を傷つけることなく、ご希望の角度に設定できます。スライドさせずに作業テーブルに固定することでより高い精度の角度を得ることができます。



●スイッチを切ってもサンディングディスクは惰性で回り続けます。その時、ディスクに手などが触れた場合には危険ですので安全ブレーキを押すことによってディスクの回転をストップさせることができます。



●使用中にコンセントからプラグが外れたり、停電などで電気がストップし、再び電気が復帰した時に不意に回転が始まらない装置が付いています。再度スイッチを入れなおす必要があります。

仕様

HSM300	
サンディングディスク直径	300mmφ
作業テーブルサイズ	520 x 260mm
テーブル傾斜角度	0~45度
電源	単相100-110V 50/60Hz
回転数(回/分)	1,200(50Hz)、1,400(60Hz)
重量	25kg
標準付属品	サンディングディスク#80 1枚 角度ガイド、集塵口(100mmφ)

別売品



円周サンディングアタッチメント
直径30mmから300mmまでの円盤の周囲をサンディングすることにより真円が得られます。円盤の中心に穴をあけ、付属のプッシュを埋め込み、回転させます。



安全カバー
実際に使用する部分だけをあげ、サンディングディスクの全面を覆うことにより作業者の安全性を確保します。

サンディングディスク(5枚入)

#40
#60
#80
#100
#120
#240
#320

お求めは

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>