

freud®

Industrial

イタリア・フロイド社製
ダブル ダボ穴加工機
Doweler(ダボラー)

ビスケットジョイントマシンと同じ要領でダボ穴を2個同時にあけられるダボラー。1個単独でもあけられますし、ピンストップを使うことで等間隔で連続したダボ穴があけられます



斜めにダボ穴をあける場合にはフロントベースの角度を材料に合わせ、高さをダボ穴の深さと板厚に合わせて固定することで確実にダボ穴があけられます。



ダボドリルの径によってストップピンの位置を調整する場合にはロックネジをゆるめ、マイナスイキバーを回すことで正確な位置にすることができます。



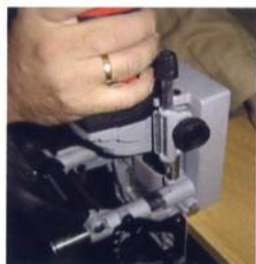
ダボドリルの交換はチャック部のネジをゆるめるだけで容易に行なえます。



ピンストップを使うことで端面から正確な位置にダボ穴があけられるので段違いが発生しません。



ダボ穴を連続してあける時、木口や板材の端にあける場合にはフロントベースとストップピンを使います。板の真ん中にあける場合にはスケールを固定してベース下部をそれに当てながら、ストップピンを使います。(特殊なスケールは必要ありません)



仕様

FDW710K

ダボ穴径	5, 6, 8, 10, 12mm
ダボ穴深さ	0~43mm
ダボ穴ピッチ	32mm
チャック径	10mm
フロントベース設定角度	0~90度
使用電源	単相 100V 50/60Hz.
定格電流	7.5A
消費電力	710W
無負荷回転数	16,800回/分
重量	3.6kg
標準付属品	8mm ダボドリル (2本) 一本体装着一 集塵アダプター、六角棒スパナ、ケース

別売アクセサリ

ダボドリル 5, 6, 8, 10, 12mm

電動工具のスペシャリスト

テクノツールズ株式会社

〒208-0035 東京都武蔵村山市中原 1-30-10

電話：042-569-1502 FAX：042-569-1572

URL：http://www.techno-tools.co.jp