



マルチボーリングマシン FD921



Pos	電気	FD921
002	3x230V、50Hz or 60Hz	2.0HP(1.5kW)
ボーリングユニット		
	ドリルスピンドル軸	21軸
	ドリルピッチ	32mm
	ボーリング深さ 最大	70mm
	クイックチェンジドリルチャック	10mm
	クイックチェンジドリルチャックホルダー	5ヶ
最大パネル加工サイズ		
	最大パネル厚	850x3000mm
	テーブルサイズ	65mm
	エアクランプ	900x340mm
	フェンス(1500mm)、ストッパ付	2本
	圧力	2ヶ
	重量 * 標準装備時	6-8bar
		320kg
アクセサリ		
15.0.310	ドリルチャックホルダー	*
15.0.311	エアクランプ	*
15.0.312	マイターフェンス(角度定規)	*
15.0.313	コンビネーションアダプター BLUMヒンジ 45/9.5	*
15.0.314	コンビネーションアダプター HETTICHヒンジ 52/5.5	*
15.0.315	コンビネーションアダプター GRASSヒンジ 42/11	*
15.0.316	クロスカットフェンス用ストッパー	*
15.0.317	クロスカットフェンス 1500mm 左側 (ストッパー無)	*
15.0.318	クロスカットフェンス 1500mm 右側 (ストッパー無)	*
15.0.319	メカデジ付クロスカットフェンス 左側	*
15.0.320	メカデジ付クロスカットフェンス 右側	*

Pos	電気	FD250
	3x230V 3.0HP(2.0kW)	○
003	1x230V 2.5HP(1.85kW)	*
041	無断変速 1X230V, 1500-4500rpm	*
050	正転・逆転	*
ボーリングユニット		
	速度	3000rpm
	ボーリング加工長さ	250mm
	ボーリング深さ	160mm
	クランプ範囲	130mm
	キリ用チャック左右回転対応 掴み代0-20mm	○
060	角のみ・ボーリングユニット	*
070	ボーリング装置、オプションで4種類のジグ付帯、16,22,25,32mm	*
重要なアクセサリ		
400-823	角度定規	*
400-825	縦ストッパー 2500mm	*

技術データは、あくまでも参照です。
 詳細については、お問い合わせ下さい。
 仕様とデザインは、予告なく変更される場合があります。

有限会社 ホルツテクニカ東京
 東京都葛飾区青戸7丁目23番23号
 TEL 03-6240-7721
 FAX 03-6240-7734

有限会社 ホルツテクニカナゴヤ
 愛知県犬山市下榎島59番1号
 TEL 0568-69-2881
 FAX 0568-69-2884



URL <http://www.felder-tokyo.jp/>

FD921 マルチボーリングマシン

FD921は、ダボ穴、最大φ35mmのヒンジ穴、ラインボーリング用の21軸、ピッチ32mmのボーリングマシンです。

頑丈な鋳物製のテーブル、パネルフェンスとエアークランプ2本が標準装備されています。



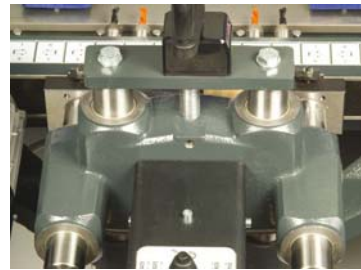
- 3x230V 2.0HP (1.5kW)
- ドリルスピンドル数 21軸
- ドリルピッチ 32mm
- ドリル深さ 最大70mm
- クイックチェンジドリルチャック 10mm
- クイックチェンジドリルチャックホルダー 5ヶ
- 最大パネル加工サイズ 850x3000mm
- 最大パネル厚 65mm
- テーブルサイズ 900x340mm
- エアークランプ 2本 (オプションで4本)
- フェンス1500mm、ストッパー 各2ヶ
- 圧力 6-8bar

21軸のスピンドルユニット
クイックチェンジドリルチャックホルダー (15.0.310)

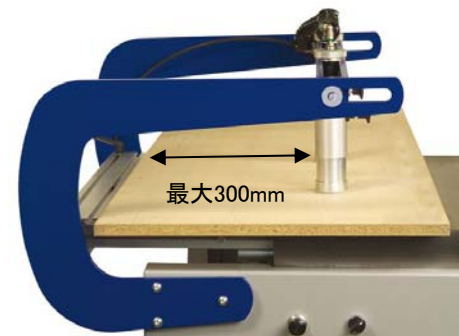


オプション: キャビネットヒンジ用
コンビネーションアダプター

自動穴深さ調整ユニット
水平穴深さに合わせて、垂直穴深さを自動的に補正



ボーリングユニットは、空気圧で90° ~ 0° 傾斜可能



最大300mmまでの調整可能なアーム



オプション: 90° マイターフェンス
(15.0.312)



オプション: 45° マイターフェンス
(15.0.312)



オプション: 追加エアークランプ (15.0.311)
最大パネル厚 65mm

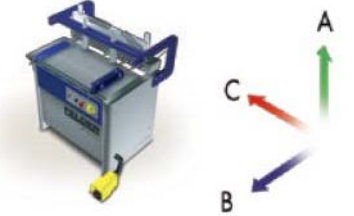


1500mmのパネルフェンス (写真) 標準
装備。オプションで、クロスカットフェ
ンスとストッパを取付け可能

クロスカットフェンス1.5m左側 (15.0.317)
クロスカットフェンス1.5m右側 (15.0.318)
クロスカットフェンス用ストッパー (15.0.316)



メカデジ付クロスカットフェンス
退避式 左側 (15.0.319)
メカデジ付クロスカットフェンス
退避式 右側 (15.0.320)



A	テーブル高さ	890mm
B1		780mm
B2		895mm
C1		1050mm
C2	最大	3000mm

FD250 小口加工機

水平方向の加工をこれ1台で...



- 鋳物製の定盤、3つの方向に1000mmの
テーブル拡張可能
- モーター用ボールベアリングシート (時計
回り・反時計回りの回転) * オプション
- レバーで簡単操作
- 頑丈な偏芯クランプ
右手及び左手側で使用可能
- -45, -22.5, 0, +22.5, +45° の参照グリッド
付きエンドストッパー
- サイドフェンス * オプション
- インデックスグリッド付 16, 22, 25, 32mm
のダボ加工用モジュール * オプション
- 角のみ及びボーリングビット用セットアップ
ユニット * オプション
- 集塵口

テーブル寸法 550X300mm
加工材の固定用偏芯クランプ
重量 220kg ※標準装備時

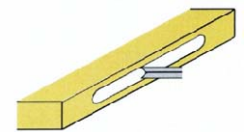


穴ピッチ16,22,25,32mmのボーリング用ジグがダボユニットに付帯。
特殊ピッチにも対応いたします。
片手で操作できるので、とても簡単に加工できます。

1. 鍵穴加工

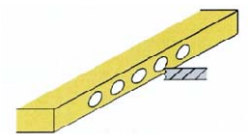
2. スロッチング加工

φ6~20mmのビットが使用可能



3. ボーリングとして使用可能

ボーリング用ジグ



4. 角のみとして使用可能

16,22,25,32mmピッチジグ付帯

