

PUNCH700

高耐久性穴開け機



高耐久性穴開け機 PUNCH700 の特徴

- ①通常の用紙に加え、厚紙やプラスチックの穴あけも可能です。
- ②ツールはツーピースシステムを採用。並べ方によって、カレンダー用の半月の穴を開けないこともできます。
- ③QSA 付きツール。即座のピン抜き差しが可能となりました。
- ④穴開け幅は最長 700 ミリ。
- ⑤1 回の穴あけの用紙の厚さは最大 4.5mm。
- ⑥用紙の置台を本体両側に設置。
- ⑦パンチピン再研磨後の高さ調整機能付き。
- ⑧長さ 195cm×幅 77cm×高さ 114cm。重量は 370kg。
- ⑨レンツ社ドイツ製。



株式会社 笹岡工業
SASAOKA KOGYO Co., Ltd.



PUNCH700 のパンチツールは、顧客の必要に応じて個々に製作します。用紙の端から穴までの長さを調節する機能を加えることも可能です。

ツールはツーピースシステムを採用。一本のツールを二分割して、片側にサムカット機能を持たせます。サムカット付きのツールを逆に置くと、ハンガー用の半月の穴は開きません。

偏芯シャフトの採用により、パンチピンの再研磨後の高さを調整することができます。ピンは最大 15 ミリ、研磨できます。

用紙がパンチツールの溝に挿入されるや否や、センサーの働きで機械が作動します。

■ 機械の仕様

時間あたり回転数	2,400 回
最短穴あけ幅	10 mm
最長穴あけ幅	700 mm
最長の穴あけしない側	1,000 mm
穴開け1回の厚み	最大 4.5 mm
起動方法	フットペダル
ピンの選択	QSA
マーシンの長さ	調整可能
ツール交換時間	5分以内
本体寸法（長さ×幅×高さ）	195 x 77 x 114cm
重量	370 kg
電源	220V, 50/60Hz
製造	ドイツ・レンツ社



パンチツールは水平に装填します。ツールの交換は容易です。

QSA（クイックサイズ調整）を採用。ツールを取り出すことなく、パンチピンを無効にすることができます。



大きなサイズのパンチ屑入れ。

左右に取り付けた用紙の置台。穴あけ作業をスムーズに行えます。

お問い合わせ、ご用命は下記連絡先までお気軽にご連絡ください。