



## Punch 500

高耐久性の業務用穴あけ機。  
穴あけ幅が500ミリまでのコンパクトサイズ。  
あらゆるタイプの用紙の穴あけに対応します





PREMIUM QUALITY WORLDWIDE  
MADE IN GERMANY

Illustrated: Punch 500 ES



### Punch500 の特徴：

- ▣パンチツールのピンのピッチ、形状、サイズは、ユーザーの必要に応じて製作します。
- ▣ツールの交換は簡単で時間もかかりません。
- ▣分割のできるツーパーツツールの使用により、ツール1本でストレートの穴あけもカレンダー用の穴あけも可能です。
- ▣QSAの採用により、ツールを取り外すことなく、ピンを無効にすることができます。
- ▣スタンドを標準装備。作業が楽に行えます。

### 用紙：

-  穴あけ幅  
500 ミリ
-  1回の厚み  
4.0 ミリ

### 性能：

-  時間当たりのサイクル  
3,000 回
-  最高穴あけ枚数/時間  
36,000 枚





パンチツールは、真鍮製ガイドと高精密ピンを使用しています。後ろ側ストッパーは調整可能です。QSA（クイックサイズ調整）の採用により、ツールを外すことなくピンを簡単に無効化できます。

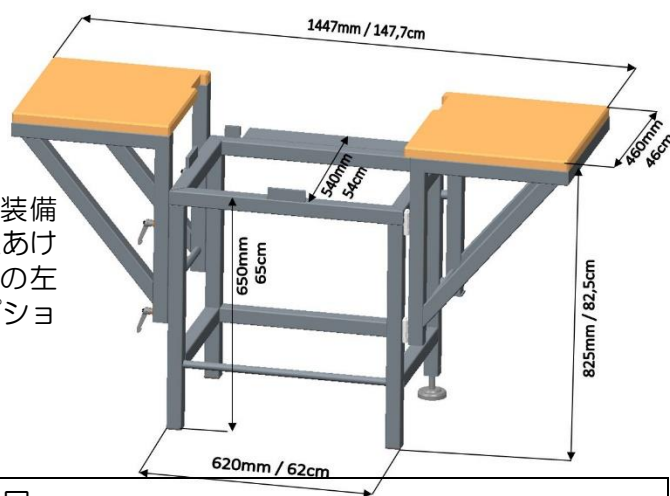
分割ツーパーツツール（半分はサムカット付き）は、ストレートの穴あけも、ハンガー用に半円を抜いたカレンダー用の穴あけも、これ1本で可能です。

本機には、偏心シャフトが採用されています。穴あけピンは数回、再研磨できます。

ツールの溝に用紙を入れるとマイクロスイッチのセンサーがこれを感じ、穴あけをします。効率的な作業が可能です。

### 作業台

本機にはスタンドが標準装備されています。さらに、穴あけ作業を効率的に行うための左右サイドテーブルが、オプションで取り付け可能です。



## Punch 500 の仕様

時間当たりの機械サイクル	3,000 回
最短穴あけ幅	フットペダル使用時：60 ミリ
	マイクロスイッチ使用時：105 ミリ
最長穴あけ幅	500 ミリ
穴あけをしない側の最短幅	フットペダル使用時：70 ミリ
	マイクロスイッチ使用時：110 ミリ
穴あけをしない側の最長幅	800 ミリ
穴あけ 1 回当たりの最大の厚み	4.0 ミリ
穴あけの起動方法	フットペダル、マイクロスイッチ
パンチルーツのピッチ	3:1、2:1、9.5 ミリピッチ
特別仕様	QSA クイックサイズ調整機能（オプション）
	調整可能バックストッパー（オプション）
ツール交換所要時間	3 分
本体寸法（スタンドを除く）	長さ 670 × 幅 450 × 高さ 400 ミリ
本体重量（スタンドとツールを除く）	112 kg
電源	115/200V 60Hz 3 相、3.5Kw

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。