

Hohlmeißel-Stemmaschinen

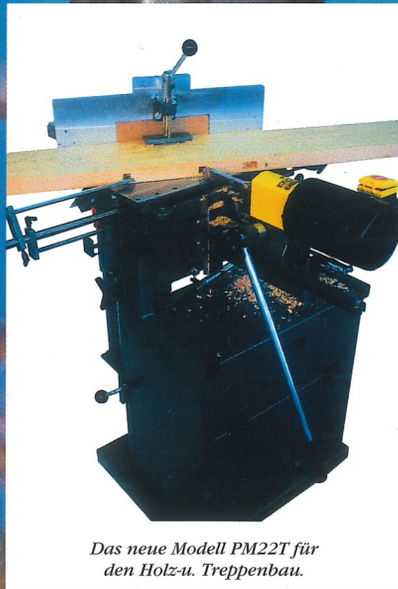
Für die Herstellung von Fenstern, Türen usw. verwenden die meisten Schreiner entweder eine Kettenfräse oder eine Langlochbohrmaschine. wir stemmen saubere rechteckige Langlöcher.



Modell MCD, Stemmaschine, Einfachspindel, Bobreinrichtung, Mehrfachspindel und Scharnierbohr-Vorrichtung.



Das neue, robuste Modell MX mit einem Arbeitsbereich bis zu 25mm.



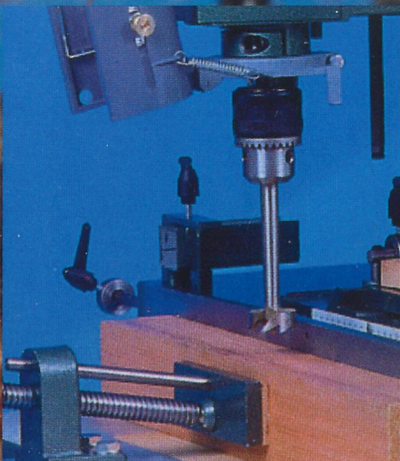
Das neue Modell PM22T für den Holz- u. Treppenbau.



Das Tischmodell PM20 mit zusätzlicher Präzision der x-y Bewegung.



Die Profi-Stemmaschine PM20D komplett mit Spannvorrichtung für Türen.



MULTICO LIMITED
 Paragon House, Flex Meadows,
 The Pinnacles, Harlow,
 Essex CM19 5TJ, England.
 Telephone: (01279) 444212
 Fax: (01279) 444004

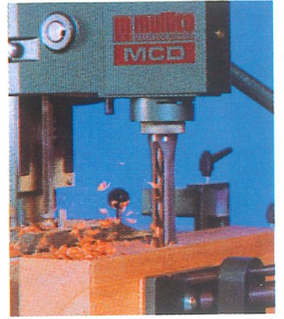
MCD

Das Modell MCD das Flaggschiff unter den MULTICO-Stemmaschinen - die richtige Maschine für jeden Profi, der hohe Ansprüche stellt an Leistung, Präzision und Vielseitigkeit. Das sind die Eigenschaften, die dieses Modell zur Nummer Eins auf dem Weltmarkt für Stemmaschinen gemacht haben.

- Produziert saubere rechteckige, parallele Langlöcher ohne ausgefranste Seitenflächen.
- Stemmeisen gibt es in den Größen von 6 bis 25 mm. Sie erfordern keine Schmierung.
- Die Maschine ist praktisch wartungsfrei, und die Werkzeugkosten betragen nur einen Bruchteil der Kosten für andere Langlochsysteme.
- Die Spindelkopfbewegung in den Richtungen x-y-z mit den vielseitigen Anschlägen ermöglicht präzise Wiederholarbeiten beim Stemmen und Bohren.
- Ein neues Futter und Stemmeisenspannsystem ermöglicht einen wirksamen Späneauswurf und verhindert das Ausbrechen.

Das Zahnstangensystem von MULTICO bietet eine starke Hebelkraft für müheloses Arbeiten. Die Maschine entspricht der neuen CE-Norm. Sie ist mit einem abschließbaren Schalter mit Nullspannungsauslösung und Thermoprotektor ausgerüstet.

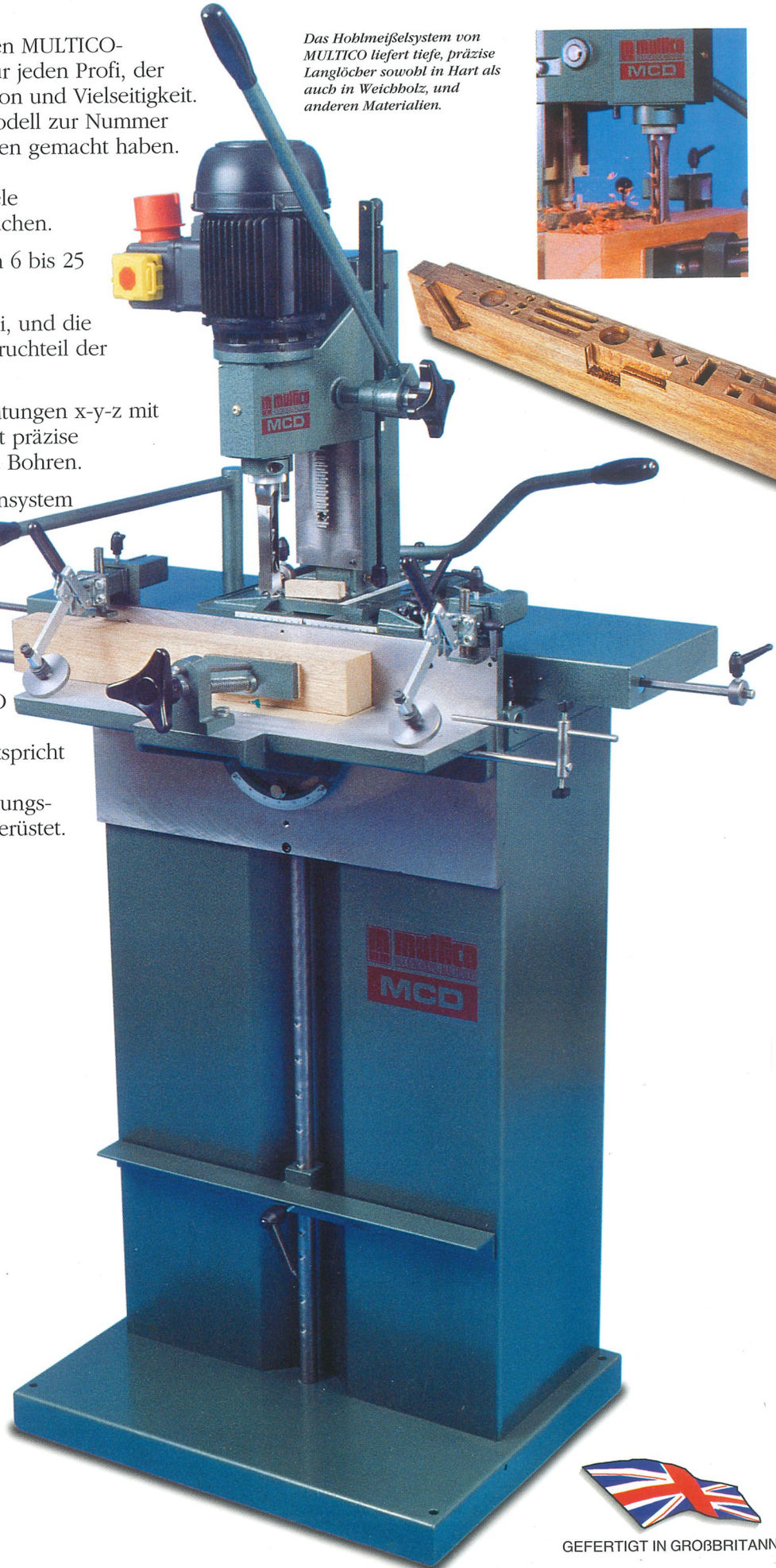
Das Hoblmeißelsystem von MULTICO liefert tiefe, präzise Langlöcher sowohl in Hart als auch in Weichholz, und anderen Materialien.



Der Kipptisch erlaubt Winkelstemmen.

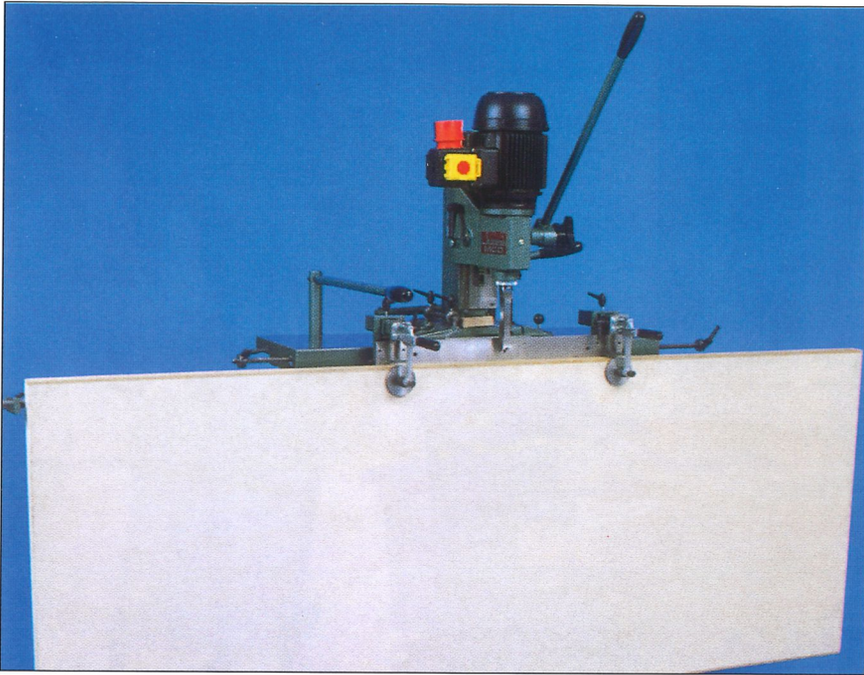


Schneller Umbau in eine Bohrmaschine. MULTICO-Stemmaschinen können bei Bedarf jederzeit als Langloch-Bohrmaschine eingesetzt werden.

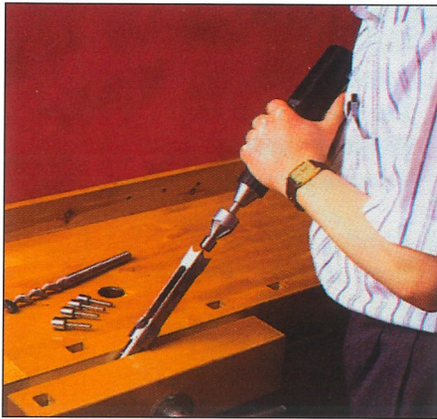


GEFERTIGT IN GROßBRITANNIEN

PM20D & PM20



Die für Türschloßkästen eingerichtete MCD kann alle genormten Türblattgrößen bearbeiten.



Schärfen der Werkzeuge

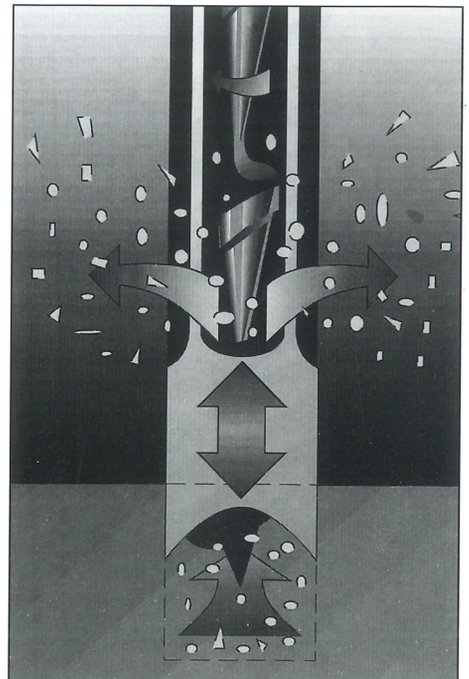


Das Tischmodell PM20 mit zusätzlicher Präzision der x-y Bewegung.

- Präzisions-Schwalbenschwanzschlitten.
- Verstellbare Anschläge und Werkstückspann-Vorrichtung.
- Leistungsfähiger Motor mit 0,75PS.
- Spindelkopfbewegung in den Richtungen x-y-z.
- Spanner zum Einspannen von Türen bis zu einer Breite von 1m gehören zum Lieferumfang. (nur für PM20D u.T)

TECHNISCHE DATEN

	MCD	MX	PM20D	PM22T
Maximale Werkstückhöhe (mit Tisch) mm	200	150	200	800
Maximale Werkstückbreite (mm)	150	200	225	150
Stemmeisengröße von bis mm	6-25	6-25	6-20	6-22
Vertikaler Hub (mm)	175	175	120	180
Horizontale Bewegung (mm)	240	240	196	200
Seitliche Bewegung (mm)	90	90	60	60
Maximale Türgröße (mm)	1000	930	1000	1000
Motor	1,5ps	1,5ps	0,75ps	1,0ps
Spindeldrehzahl (1/min)	2850	2850	2850	2850
Tischneigung (Grad)	45-45	-	-	45-45
Bruttogewicht (Kg)	185	150	92	180
Verpackungsmaße (cm)	160 x 70 x 66	140 x 70 x 60	43 x 57 x 117 PM 20 = 70 43 x 57 x 69	160 x 70 x 66



MX & PM22T

■ Direktantrieb durch einen 1,5PS starken Motor.

■ Der Umbau in eine Präzisionsbohrmaschine mit einer, drei oder sieben Spindel dauert nur wenige Minuten.

■ Spindelkopf mit Gegendruckdämpfer eine ausbalancierte Bewegung.

■ Gut ausgewogene Hebelwirkung durch Zahnstangengetriebe für leichtes Arbeiten.

■ Stemmeisen-Spannvorrichtung mit Feineinstellung für wirksamen Späneauswurf.

■ Neue Werkstück-Schnellspannung.

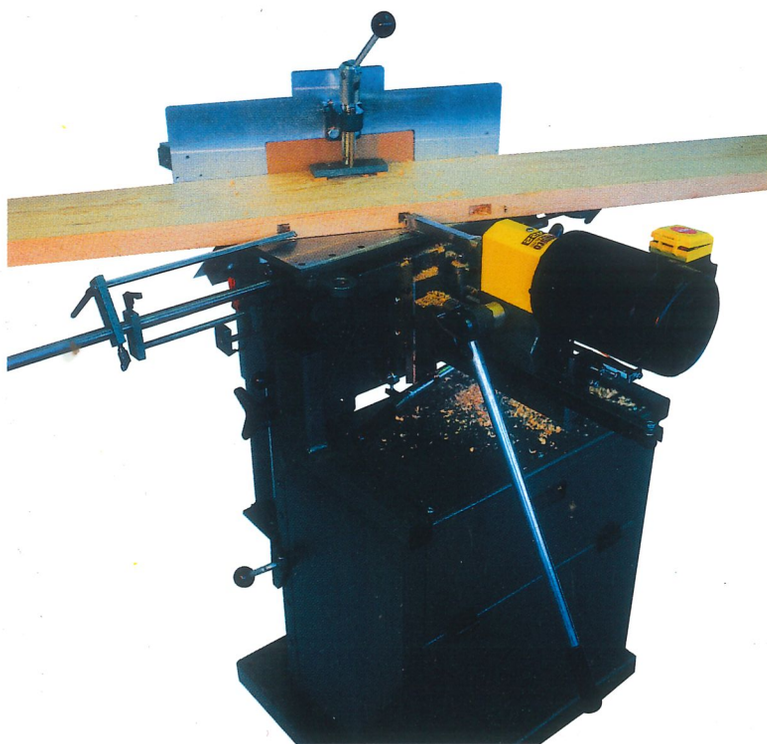


Die Stemmaschine MX wurde speziell als Nachfolgemodell für die bewährte Type M konstruiert. Die neue Maschine verfügt über ein verbessertes System eines beweglichen Kopfes, das sich bei den Modellen MCD und PM20 bereits als sehr erfolgreich erwiesen hat. Beide Maschinentypen, sowohl die MX als auch die PM20D, wurden auf Anregung aus unserem Kundenkreis entwickelt. Beide basieren auf dem einmaligen Erfahrungsschatz von MULTICO mit Hohlmeißel-Stemmaschinen.

Hohlmeißel-Stemmaschine Modell PM22T für den Treppenaufbau

Diese Maschine hat alle Eigenschaften des großen Modells und unterscheidet sich ausserdem wie folgt:

1. schwerere Konstruktion
2. grösserer+ verlängerter Auflagetisch
3. längerer Hubweg
4. schrägstellbarer Anschlag
5. vertikale Spannvorrichtung
6. Rastereinrichtung für Türen
7. schwenkbar für horizontales und vertikales Stemmen.



Der Maschinenständer ist als Schrank ausgelegt, sodass die Werkzeuge darin untergebracht werden können.

Händler