

## WIERTARKA WIELOWRZECIONOWA MAGGI BORING SYSTEM 35



SKU: N/A

### OPIS PRODUKTU

#### MAGGI BORING SYSTEM 35

Wiertarka jednogłowicowa, wielorzecionowa, półautomatyczna to narzędzie pracy kilku tysięcy zakładów meblowych i fabryk w Polsce. Obecne modele jeszcze lepiej spełniają funkcję ergonomicznego i precyzyjnego narzędzia do produkcji mebli. Dla zapewnienia bezpieczeństwa użytkowników maszyny wyposażone zostały w awaryjny wyłącznik bezpieczeństwa, umożliwiający unieruchomienie maszyny w dowolnym momencie. Panel sterowania maszyny jest intuicyjny, dzięki czemu obsługa urządzenia nie sprawia żadnych problemów. Wszystkie urządzenia wyprodukowane są zgodnie z obowiązującymi normami i posiadają certyfikat CE.

- Szybka wymiana wiertel za pomocą szybkozłączcy.
- Żeliwna głowica gwarantująca tłumienie wszelkich drgań.
  - Opatentowane dociski pneumatyczne materiału.
  - Stół roboczy stalowy wykończony mdf'em.
- Spiral System - urządzenie do szybkiej regulacji głębokości wiercenia.
- Głowica ustawiana pneumatycznie w zakresie od 0° do 90°.
- Przykładnica z możliwością precyzyjnego pozycjonowania.
  - Szybki montaż i demontaż przykładnic.
  - Cyfrowy wyświetlacz wysokości głowicy.
  - Max przesuw tylnego ogranicznika 300 mm.

- Stały ogranicznik w odległości 37 mm od zawiasów.
- Jakość wykonania i kraj pochodzenia potwierdzona przez ACIMALL.
  - Certykat CE.

### **Dane techniczne**

Rozstaw wrzecion:

Liczba wrzecion:

Odległość między pierwszym a ostatnim wiertłem:

Max. rozmiar obrabianego elementu:

Max. głębokość wiercenia:

Ilość docisków pneumatycznych:

Wysokość stołu roboczego wiertarki:

Max. wysokość docisków nad stołem:

Ciśnienie robocze:

Zużycie powietrza:

Obroty silnika:

Moc całkowita:

Poziom hałasu:

Waga:

Wymiary całkowite:

32 mm

35 (17-18)

1088 mm

50 x 1335 x 3000 mm

85 mm

2

880 mm

70 mm

6 - 8 bar

15 l/cykl

2800 obr./min

2 x 1,5 kW

76.1 dB

400 kg

1670 x 990 x 1285 mm

W dostawie

**> Dwa liniały 1500 mm**

**> Cztery ograniczniki, po dwa na każdy liniał**

**> 5 szybkozłączek**

**> Dwa dociski pneumatyczne**

