

**Agregaty:****Opis Produktu**

Wiertarka wielorzecionowa jest przeznaczona do wiercenia poziomego i pionowego powierzchni lub krawędzi obrabianego materiału.

Cylinder pneumatyczny może unieść wiertło z 21 trzpieniami z pozycji poziomej do pionowej. Standardowo odległość pomiędzy otworami wynosi 32 mm; niezwykle łatwo jest zmienić rozstaw wiercenia.

Dane techniczne:

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Napięcie | 400 V - 50 Hz. |
| Prąd nominalny | 3,95 A |
| Ciśnienie powietrza | 6 bar |
| Całkowita energia elektryczna | 1,5 kW |
| Wysokość robocza | 990 mm |
| Liczba wrzecion | 1-21 Adet/Units |
| Środkowa odległość między wiertłami | 32 mm |
| Głębokość wiercenia | 5-70 mm |
| Moc silnika | 1,5 kW |
| Szerokość maszyny | 1430 mm |
| Długość maszyny | 1360 mm |
| Wysokość maszyny | 1340 mm |
| Waga maszyny | 465 kg |