

Säulenbohrmaschine mit Keilriemenübersetzung

100802000

Säulenbohrmaschine mit Keilriemenübersetzung (Variable Geschwindigkeit) - SCANTOOL 25VF



SCANTOOL 25VF ist Qualitätsbohrmaschine für Werkstatt und Leichtindustrie.

Standartfunktionen:

- Variable Drehzahl 30-3000 U/min
- Linke/rechte Spindelrichtung
- Morsekegel Nr. 2
- Komplett mit Schnellspannbohrfutter
- Separater Not-Aus-Schalter
- LED-Arbeitslicht
- Ausgestattet mit Laserlicht zur schnellen und präzisen Markierung der Bohrposition auf Materialien.
- Für maximale Sicherheit beim Wechsel der Riemengeschwindigkeit sind die Maschinen mit einem Sicherheitsschalter ausgestattet.
- Schutzhaube mit Mikroschalter
- Die Scantool-Bohrmaschinen werden speziell von einer der größten Fabriken der Welt hergestellt mit modernster Technologie auf halbautomatischen Produktionslinien.
- Der Tisch ist neigbar und mit einer Gradskala versehen.
- Wettbewerbsfähiger Preis.

Product Link:

https://scantool.dk/de/product/v-belt-driven-drill-press-818



Product Specification

| Morsekonus | 2 |
|--------------------------------|----------------|
| Bohrfrutter | 16 |
| Spannung | 1x230V - 50 Hz |
| Spindeldrehzahl | 2 |
| Bohrleistung (ø mm) | 23 |
| Umdr./min | 30-3000 |
| Leistung (Watt) | 1100 |
| Ausladung (mm) | 215 |
| Schwenkkapazität (mm) | 430 |
| Max Abstand Spindel/Tisch (mm) | 685/1175 |
| Max. Spindelweg (mm) | 80 |
| Max. Schraubstock (+/-) | 45° |
| Tischmaße (mm) | 315x315 |
| Sockelmaße (mm) | 545x330 |
| Werkbankmodell | 1 |
| Höhe (mm) | 1635 |
| Max. Ladung auf den Tisch (Kg) | 10 kg. |
| Nettogewicht (kg) | 79 |

Product Link:

https://scantool.dk/de/product/v-belt-driven-drill-press-818