

Chaletbaumaschine Krüsi CM-40 NC

Technische Daten

- automatischem Arbeitszyklus und pneumatischer Werkstückspannung
- Anschlagschiene 500 mm rechts am Maschinenständer
- pneumatischer Vorschub für Bohr - und Fräseinheit
- pneumatischer Spannzyylinder vertikal und horizontal
- 2-fachgeführter Spannzyylinder mit grosser Pressplatte
- Vierspindelfräseinheit und Bohreinheit mit hydropneumatischem Vorschub
- Frequenzumformer für Vierspindelfräseinheit
- Vorrichtung mit Zylinder für Splitterholzanpressung
- Abschiebe-Auflage L=2'000 mm, oben mit Kunststoffleiste ausgelegt
- Abschiebeeinrichtung zu Positioniertisch mit 4 Abstosseinheiten
- Positioniertisch 12'000 mm für Bearbeitungslänge 9'000 mm
- Bohr- und Fräseinheit handbedienbar (1,8 u. 4 kW)
- Nichtschwenkbar, handbedienbare Kreissägeeinheit 2,2 kW
- Rollentisch links 8'000 mm mit Böcken und 3 Klappanschläge
- Anschlagschiene 500 mm rechts am Maschinenständer
- Späne-Trichter aus Stahlblech für Grubenabsaugung
- Bohrführung mit Bohrbüchsenhalter und Bohrbüchse
- Anschlagrolle exzentrisch einstellbar
- Numerische Steuerung mit Industrie-PC
- modernster Software für Blockhausabbund und NC-Positionierrollentisch
- Maschinenschutzhaube mit Abstützung hinten
- inkl. Fräs- und Bohrwerkzeug für horizontale und vertikale Fräsaggregate, Stirnnuten-Fräsaggregat, Bohraggregat
- TypNr. 656

Verkaufspreis auf Anfrage

exkl. MwSt, Transport, Montage und Inbetriebnahme
ab Werk Krüsi Maschinenbau AG, Schönengrund
Lieferzeit ca. 4 Wochen ab Bestelleingang