

Hersteller: Arthur Klink Baujahr: 1999 Typ: waagerechte Räummaschine

Modell: RIW 10x1600x400 Masch. Nr.: 04.2453 Gewicht: 2.700 KG



Allgemeines / technische Daten:

horizontale hydraulische Innenräummaschine in einem neuwertigen Zustand mit Werkzeughochhaltesystem ideal für die Verwendung von Flachräumwerkzeugen.

Räumhub: 1.600mm

Zugkraft: 10.000 kg (100kN)

Aufnahme in der Zugbrücke: Ø 85mm Zylindrisch

Durchgangsbohrung im Aufspanntisch: Ø 100mm

Werkstückdurchmesser: max. 400mm (bedingt durch den Maschinenkörper der

Werkzeugwanne)

Schnittgeschwindigkeit: hydraulisch stufenlos regelbar von 1,0 m/min bis 9 m/min

Rücklaufgeschwindigkeit: hydraulisch stufenlos regelbar von 1 m/min bis 24 m/min

Platzbedarf der Maschine: (b x t x h) ca.6.400 mm x 1.450 mm x 1.600 mm (ohne

Arbeitsfeld)

Stromversorgung: 400Volt 50 HZ

Anschlussleistung: 9kw



Ausstattung:

- die Maschine hat eine elektrische Ansteuerung zur Räumhubbewegung mit manueller Bedienung sowie Automatikablauf
- die Maschine hat eine integrierte Kühl- Schneidmittelanlage
- die Maschine hat ein Werkzeughochhaltesystem für Flachräumwerkzeuge (keine Zuführung)
- Der Räumschlitten mit der Ziehkopf Aufnahme ist beidseitig mit einer Flachführung ausgestattet

Zubehör

- 1 Stück universal Ziehkopf für Flachschäfte von 3mm bis max. 25mm breite und einer maximalen Zugkraft von 10kN (10.000kg)
- Vollständige Maschinendokumentation, sowie CE Konformationserklärung

Bemerkungen:

Die Maschine ist ideal für die Herstellung von Passfedernuten.

Durch die Verbindung mit dem stabilen Maschinenbett der Maschine und des Räum - Werkzeughochhaltesystem ist die Maschine besonders zur einfachen und schnellen Verwendung von Flachräumwerkzeugen geeignet.

Die Maschine ist sehr wenig benutzt und befindet sich in einem neuwertigem Zustand. Die Maschine steht zur Besichtigung bei uns im Lager, und ist vorführbereit unter Strom.



Maschinenansicht Bedienerseite





Maschinenansicht rückseitig mit Hydraulikagregat





Hydraulikaggregat





Maschineninnenraun mit Führungen



Bedienpanel mit Hub & Rückhub- Geschwindikeitsverstellung



universal Ziehkopf für Flachschäfte von 3 bis 25mm



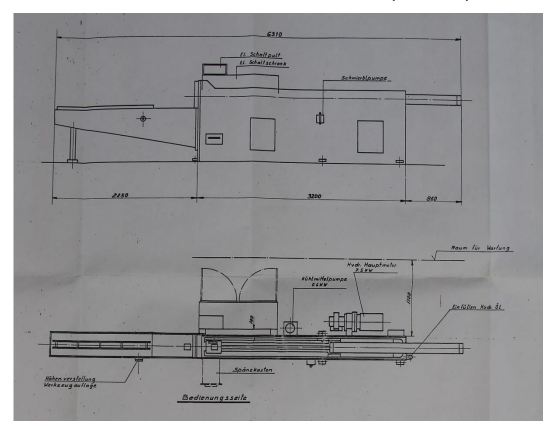
universal Ziehkopf für Flachschäfte von 3 bis 25mm

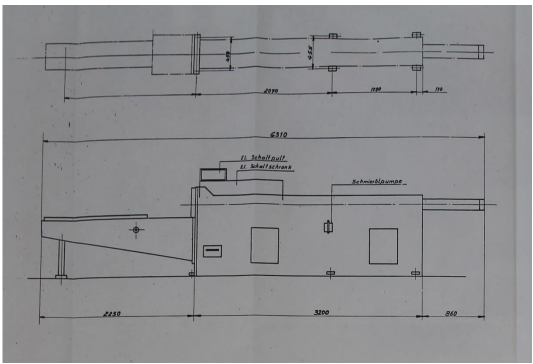


Werk zeugh och halte system



Werk zeughoch halte system





Maschinenaufstellfläche und Übersicht ohne Bediener Fäche Maschinenhöhe ca:1.600mm Maschinentiefe: ca 1.450mm (ohne Maßskizze)