

horizontale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 803)

Hersteller: Karl Klink

Modell: RW 10

Baujahr: 1959 / 1998

Gewicht: 2.900 KG

Masch. Nr.: 1194

Allgemeines / technische Daten:

hydraulische Innenräummaschine in einem einsatzbereiten Zustand

Räumhub: 1.320mm

Zugkraft: 10.000 KG

Ø der Ziehkopf- Aufnahme in der Zugbrücke: 85mm

Räumwerkzeug Klemmung: universal Ziehkopf für Flachschäfte bis 25mm breite

Durchgangsbohrung im Aufspanntisch: Ø 100mm

Werkstückdurchmesser: max.ca. 360mm (bedingt durch den Maschinenkörper des

Werkzeugzubringers)

Schnittgeschwindigkeit: hydraulisch stufenlos regelbar von 1 m/min bis 7 m/min

Rücklaufgeschwindigkeit: hydraulisch stufenlos regelbar von 7 m/min bis 25 m/min

Abmaße der Maschine: (b x t x h) ca. 4.100 (6100) mm x 800mm x1900mm (ohne Arbeitsfeld)

Stromversorgung / Anschlußleistung: 380Volt 50 HZ / 8,0 KW

Zubehör / Sonderausstattung:

- die Maschine hat eine manuell- hydraulische Ansteuerung zur Räumhubbewegung
- die Maschine hat eine integrierte Kühl- Schneidmittelanlage
- die Maschine hat eine einfach vorgesetzte Ölauffangwanne am Maschinenbett ohne Werkzeugzubringer!

Bemerkungen:

Die Maschine ist ideal für die Herstellung von Passfedernuten und Profilen. Auf Anfrage können Räumnadeln sowie Räumdorne und Ziehköpfe geliefert werden.





allgemeine Information

Wir haben ständig eine große Auswahl von **ca. 80 gebrauchten Räummaschinen** mit Zugkräften von 3.000 kg bis 63.000 kg in horizontaler sowie vertikaler Ausführung am Lager. Ein großer Teil der am Lager befindlichen Räummaschinen ist vorführbereit zu besichtigen.

Bei Bedarf können wir Ihnen gebrauchtes Equipment wie Ziehköpfe, Nadelausheber, Räumwerkzeuge und weiteres spezifisches Zubehör anbieten.

Wir sind vom Hause ein Lohnräumbetrieb und können Ihnen auch bei technischen Fragen aus 50-jähriger Erfahrung in der Räumtechnik behilflich sein.



Bild aus unserem Gebrauchtmaschinen Lager, mit horizontalen und vertikalen Maschinen bis 16.000 kg Zugkraft



Bild aus unserem Gebrauchtmaschinen Lager, mit vertikalen Maschinen bis 63.000 kg Zugkraft