



Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 758)

Hersteller: Karl Klink

Modell: RIS 6 x 1000

Baujahr: 1958

Gewicht: 2500 KG

Masch. Nr.: 1545

Allgemeines / technische Daten:

gebrauchte vertikale hydraulische Innenräummaschine mit 1 Räumstelle in einem einsatzbereiten Zustand

Zugkraft: 6000 KG

Räumlänge: 1000mm

Aufnahme Durchmesser des Ziehkopfes: Ø 85 mm

Durchgangsbreite zwischen den Zylindern: max. 280 mm

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

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

Platzbedarf der Maschine: (b x t x h) ca. 1000 x 1200 x 2800mm

Stromversorgung / Anschlußwert: 380Volt 50 HZ / 4KW

Zubehör / Sonderausstattung:

Die Maschine ist mit einem Werkstücktisch für 1 Räumstellen ausgestattet. Das Werkzeugspannsystem ist für eine federmechanische Verriegelung vorgesehen (DIN 1415). Die Maschine hat eine integrierte Kühlmittelanlage. Es ist ein Doppelziehkopf für 2 Flach Räumwerkzeuge mit Werkstückauflageplatte vorhanden.

Bemerkungen:

Die Maschine ist in einem dem Alter entsprechend guten Zustand und ist direkt einsatzbereit. Sie ist für den manuell bedienbaren Produktionseinsatz bei mittleren Losgrößen konzipiert. Zur Nutzung wird idealerweise eine Maschinen- Grube oder alternativ ein Podest benötigt. Ziehköpfe sind auf Anfrage lieferbar. Die Maschine hat keinen Werkzeugzubringer. Die Maschine ist in unserem Lager unter Strom zu besichtigen.



**Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 758)**

Seitenansicht links



Seitenansicht rechts



oberer Maschinenaufbau



Bedienpanel mit Anzeigen

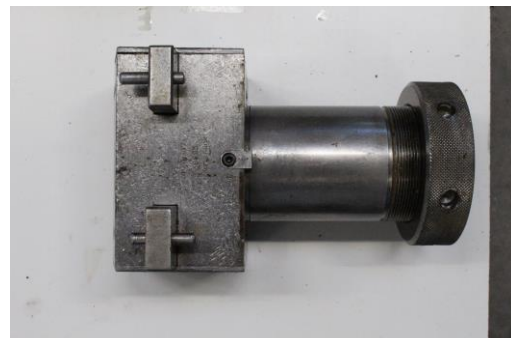
Vertikale Innenräummaschine Karl Klink (WAG 758)



Werkstücktisch mit Bedienpanel, Ziehkraftbegrenzer & Druckanzeige



Verstellung der Räum- & Rücklaufgeschwindigkeit



Doppelziehkopf für Flachwerkzeuge



Zugbrücke für 1 Ziehkopf



Werkstückträgerplatte für Doppelziehkopf