



Universal Werkzeug- Voreinstellgerät Royal (WAG 853)

Hersteller: Royal GmbH Bietigheim

Modell: Variset 2Ep 460-200

Baujahr: ca. 1990

Gewicht: ca. 300kg

Masch. Nr.: 1212

Allgemeines / technische Daten:

gebrauchte vertikales Werkzeugvoreinstellgerät in einem sehr guten Zustand, sofort einsetzbar

Aufnahme: ISO 40

max. Werkzeuglänge: 460mm

max. Werkzeughdurchmesser: 400mm

Optik: 20fach optische Vergrößerung

Energieversorgung:

Strom: 220Volt 50 HZ Lichtstromanschluss

Pneumatik: 6 bar Luftdruckanschluss

Platzbedarf der Maschine: (b x t x h) ca. 1400 x 800 x 1700mm

(ohne Bediener und Service Umfeld)



Zubehör / Sonderausstattung:

- Maschinenunterschrank mit Fach
- Kalibrierdorn / Referenzdorn ISO 30
- Adapteraufnahme Iso 40 auf Iso 30 für SK 30 Werkzeuge
- Bedienungsanleitung / Dokumentation

Bemerkungen:

Die Maschine ist in einem guten Zustand. Die Maschine lässt sich schnell und leicht mit einer Hand positionieren. Der Maschinengrundkörper ist aus einem Polymerbeton, die Schlittenführungen sind wälzgelagert, das direkte Meßsystem hat Glasmaßstäbe. Die Maschine ist in unserem Lager unter Strom zu besichtigen.

**Universal Werkzeug- Voreinstellgerät Royal (WKG 853)**

Universal Werkzeug- Voreinstellgerät Royal (WKG 853)



Universal Werkzeug- Voreinstellgerät Royal (WKG 853)



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