



Zahnrad Wälzfräsmaschine WMW Modul ZFWZ 250 x 2,5 (WAG 767)

Hersteller: WMW Modul

Modell: ZFWZ 250 x 2,5 **Baujahr:** 1960

Gewicht: ca.: 1100 KG **Masch. Nr.:** 2578

Allgemeines / technische Daten:

gebrauchte universal Zahnrad Wälzfräsmaschine für gerade-und schrägverzahnte Stirnräder in einem dem Alter entsprechend guten Zustand.

größte Zahnteilung: Modul 2,5

kleinste Zähnezahl: 6

größter Fräsdurchmesser: 80mm

nutzbare Fräserlänge: 65mm

Tischbohrung Morsekegel: MK 3

größter Ø Stirnräder: 250mm

größte Fräsbreite der Zahnräder: 125mm

größter Ø Schrägzahnräder: 250mm bei 10° & 150mm breite
200mm bei 30° & 75mm breite
150mm bei 45° & 75mm breite

Raumbedarf der Maschine mit Bedienerbereich ca: (b x t x h) 2000 x 1500 x 1700mm

Stromversorgung / Anschlußwert: 380Volt 50 HZ / 1,65 KW

Zubehör / Sonderausstattung:

Die Maschine ist mit einer großen Anzahl an Wechselrädern und einigen Werkzeugen sowie Spanndornen ausgestattet. Die Maschine hat eine integrierte Kühl- Schneidmittel -Anlage. Eine Bedienungsanleitung, sowie weitere technisch Unterlagen (Berechnung der Wechselräder usw.) ist vorhanden.

Bemerkungen:

Die Maschine ist in einem dem Alter entsprechend guten einsatzbereiten Zustand. Sie ist für den einfachen manuell bedienbaren Produktionseinsatz konzipiert. Die Maschine ist in unserem Lager zu besichtigen.



**Zahnrad Wälzfräsmaschine WMW Modul ZFWZ 250 x 2,5 (WAG 767)**

**Zahnrad Wälzfräsmaschine WMW Modul ZFWZ 250 x 2,5 (WAG 767)**

Zahnrad Wälzfräsmaschine WMW Modul ZFWZ 250 x 2,5 (WAG 767)

