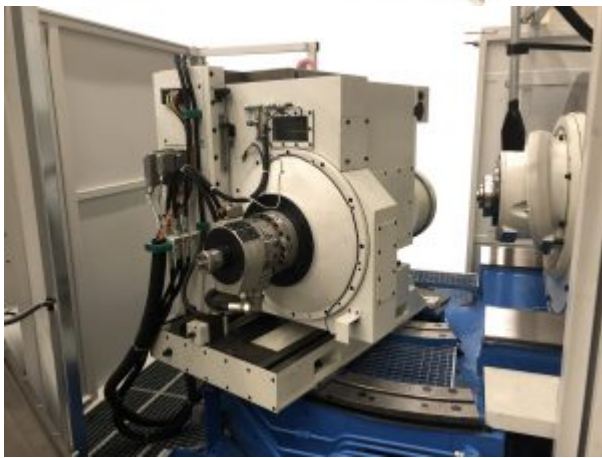


## SerWeMa SW KF 500A



### Kurzangebot

Modul: 16 mm  
Bearbeitungs Ø 500 mm  
Bearbeitungslänge: 78 mm  
Hersteller: Serwema  
Unterkategorie: bogenverzahnt  
Maschinentyp: Kegelradfräsmaschine  
Typ: SW KF 500A  
Steuerung / Achsen: SINUMERIK 840 D SL und SINAMICS S120  
Baujahr / Überholungsjahr: 2021  
Zustand: Neumaschine  
Max. Modul: 16 mm  
Max. Werkstück - Ø: 500 mm  
Fräserdrehzahl: 0-224 U / min  
Distanz Werkstückspindel / Kegelspitze: 80-450 mm  
Eingriffswinkel: 0-30 °  
Messerkopfdurchmesser: 150/190/228/304 mm  
Zahnbreite: 78 mm  
Max. Teilkegellänge: 270 mm  
Max. Schwenkwinkel +/- -10..+90 °  
Länge / Breite / Höhe 3,5x2x2,5 m  
Gewicht: 12 t  
Gesamtanschlusswert: 31 kVA

### Lieferumfang

- neue Steuerung Siemens Sinumerik 840 D SL und SINAMICS S120
- klimatisierter Schaltschrank
- komfortable Benutzeroberfläche
- Geometrieabnahme entsprechend DIN
- Maschineneinhausung
- Farbgebung RAL 5015/7035
- magnetischer Späneförderer
- Umlauf- und Verlustschmierung
- Hydraulikaggregat
- Kühlmittelanlage
- Bedienungsanleitung

### Ansprechpartner

#### Bert Krauß

Geschäftsführer

+49 371 / 909 93 - 0  
+49 371 / 909 93 - 19  
krausse@serwema.de

### Kommerzielle Bedingungen

Preis: auf Anfrage  
Lieferzeit: auf Anfrage Monate  
Gewährleistung: 12 Monate  
Lieferbasis: EXW Chemnitz

Alle Angaben ohne Gewähr, Bilder können vergleichbare Maschinen zeigen.

