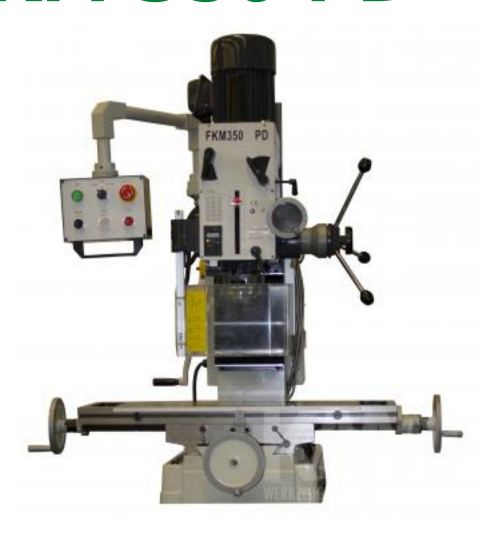
# **FKM 350 PD**



#### **BOHR-/FRÄSMASCHINE**

## **FKM 350 PD**

#### **TECHNISCHE DATEN**

**Tischgrösse** 800 x 240 mm Aufspannfläche 730 x 210 mm Verfahrweg längs (x) 500 mm Verfahrweg quer (y) 230 mm 350 mm Höhenverstellung Fräskopf **Spindeldrehzahl** 75-3200 U/min Werkzeugaufnahme ISO 30 / SK 30 **Pinolenhub** 130 mm **Bohrleistung in Stahl** 40 mm Fräskopf schwenkbar +-90° **Ausladung** 290 mm Abstand Spindelnase - Tisch max 445 mm Maschinenhöhe mit 1450 mm hochgefahrenen Fräskopf max. T-Nutengröße 14 mm (M12) 1,1/1,5 kW 400 Volt Motorleistung Gewicht 350,00 kg

### **AUSSTATTUNG**

- » Digitale Tiefenanzeige
- » Nachstellbare Führungen durch Keilleisten
- » Großer 12 stufiger Drehzahlbereich von 75 -3200 U/min
- » Hohe Laufruhe durch gehärtete und geschliffene Zahnräder im Ölbad laufend Rechts-Linkslauf
- » Prismenführungen in allen Achsen
- » Getriebekopf 90° schwenkbar
- » Späneschutz mit Sicherheitsschaltung



**Abmessungen** 



1020 x 860 x 1150 mm





#### **LIEFERUMFANG**

Faltenbalgabdeckung für Y + Z-Achse, ISO 30 Bohrfutteraufnahme, Zahnkranzbohrfutter, digitale Tiefenanzeige, Gewindeschneidfunktion, Anschlag für 90° Position des Fräskopfes, Handräder Vollmetall,

#### **OPTIONALES ZUBEHÖR**

- » Fräszubehör Unterbau
- » KAF Dorn ISO30 D-22 mm
- » Spannzangenfutterset
- » Reduzierung ISO30 auf B16
- » Planmesserkopf 45 Grad 50mm/4
- » Planmesserkopf 45 Grad 63mm/5
- » Schaftfräserset TIN beschichtet DIN 844B

...