

## BUMOTEC S192FT

**Typ : Dreh/fräszentrum**  
**Hersteller : BUMOTEC**  
**Modell : S192FT**  
**Baujahr : 2005**  
**Serien Nr : 2786/11**  
**Lager Nr : 9990**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 7
- Anzahl von Spindeln	: 2
<b>HAUPTSPINDEL</b>	
- Spindeltriebleistung	: 14 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 6.000 [Upm]
- Max. Stangendurchmesser	: 42 [mm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
<b>GEGENSPINDEL</b>	
- Spindeltriebleistung	: 9,7 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 5.000 [Upm]
- Minimum Auflösung C-Achse	: 0,001 [Grad]
- Verfahrweg	: 330 [mm]
<b>DREH-FRÄSSPINDEL</b>	
- Verfahrweg X/Z	: 425 / 550 [mm]
- Verfahrweg Y	: 200 [mm]
- Hub Achse B	: -105 / +105 [Grad]
- Minimum Auflösung B-Achse	: 0,001 [Grad]
- Werkzeug Typ	: HSK40
- Spindeldrehzahl	: 25.000 [Upm]
- Spindeltriebleistung	: 10 [kW]
<b>WERKZEUGWECHSLER</b>	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 30
<b>ELEKTRISCHE VERSORGUNG</b>	
- Versorgungsspannung	: 400 [V]

**Typ : Dreh/fräszentrum**  
**Hersteller : BUMOTEC**  
**Modell : S192FT**  
**Baujahr : 2005**  
**Serien Nr : 2786/11**  
**Lager Nr : 9990**

- Gesamtantrieb : 17 [kW]  
GEWICHT UND ABMESSUNGEN  
- Platzbedarf : 2.548 x 1.922 [mm]  
- Maschinenhöhe : 2.686 [mm]  
- Maschinengewicht : 6.500 [kg]

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Num Power 1050  
- Teach-In Programmierung  
- 3-farbige Statuslampe  
- Kühlmitteltank  
\* mit Hochdruckpumpe  
- Späneförderer  
- Ölnebelabsaugung : ELBARON  
- Spindelkühlung  
- Teile-Entnahme  
- Stangemagazin : LNS HYDROBAR MINI-SPRINT