

## CORREA NEPTUNO

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**  
**Hersteller : CORREA**  
**Modell : NEPTUNO**  
**Baujahr : 2005**  
**Serien Nr : 560034**  
**Lager Nr : T14173**



### TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 3
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: HSK63 x 3
- Spindeltriebleistung	: 35 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 18000 [Upm]
- Elektroschmelze	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 9600/1605/710 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 30/30/20 [m/min]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Parapluie
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 15 x 3
TISCH	
- Tisch Größe	: 10000 x 3000 [mm]
- Abstand von Tisch zu Spindel	: 750 [mm]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Gesamtantrieb	: 212 [kW]
- Maschinengewicht	: 50 000 [kg]

**Typ : Vertikalbearbeitungszentrum**

**Hersteller : CORREA**

**Modell : NEPTUNO**

**Baujahr : 2005**

**Serien Nr : 560034**

**Lager Nr : T14173**

**ZUBEHÖR**

- Steuerung : Siemens 840
- Schnittstelle : RS232
- Direkte Wegmesssysteme
- Kühlmittelkammer
- Späneförderer
- Abstand zwischen Spindel : 900 [mm]
- Abstand zwischen Ständer : 4470 [mm]