

Maschinentyp: CNC 4-Achsen Horizontal Bearbeitungszentrum  
mit Paletten-Bahnhof

Hersteller: **STARRAG-HECKERT**

Modell: **CWK 400 D Dynamic**

Baujahr: 2003

Zustand: sehr gut

Angebotstyp: gebrauchte Maschine

#### Technische Daten

Steuerung: Siemens Sinumerik 840 D

Drehzahlbereich: 50 – 15.000 U/min.

Spindelaufnahme: HSK 63

Tisch: 500 x 400 mm

Verfahrbereich: x / y / z = 650 / 650 / 650 mm

Antrieb: 24 kW

Bemerkung: Paletten-Bahnhof mit 6 Stationen plus eine Ladestation,  
Werkzeugmagazin mit 120 Plätzen,  
2 Werkstückspanntürme mit Hespatec Hydraulikaggregat und  
2 Werkstückspannelementen,  
zusätzlich 19 Spannbolzen für weitere Spannelemente,  
Spindelkühlung, Kühlmittel- und Schmiermittelkühlung,  
Renishaw MP10 Messtaster für automatische Werkstückvermessung,  
Werkzeugbruchkontrolle, IKZ mit Hochdruckpumpe und Papierfilteranlage,  
Späneförderer, 5 Werkzeugaufnahmen HSK 63

Gesamtlaufzeit im Automatikbetrieb: 38049 Stunden  
Frässpindel bei 33099 Stunden gewechselt,  
diese ist demnach erst 4950 Stunden gelaufen.

Ehemaliger Neupreis ca. 600.000,- Euro

Gewicht: 16.000 kg

Die Maschine ist in einem sehr guten und sofort einsatzbereiten Zustand und kann gerne bei uns besichtigt und vorgeführt werden.

Wir würden uns freuen, wenn unser Angebot Ihr Interesse findet.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

*Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.*