

Hermle C 22 UP



uniwersalne centrum obróbcze

Typ maszyny: Hermle C 22 UP

Sterowanie: Heidenhain iTNC 530

Rok produkcji: 2015



Alle Maschinen optional mit

✓ **SERVICE-PAKET**

Abbau - Verladung - Transport - Inbetriebnahme

DANE TECHNICZNE:

Drogi przesuwu:

Oś X: [mm] 450

Oś Y: [mm] 600

Oś Z: [mm] 330

oś A + 30 / - 115°

oś C 360°

bieg szybki: [m/min] 30

liczba sterowanych osi: 5

maks. prędkość 18.000
obrotowa: [1/min.]

moc napędu: [kW] 15 / 10

moment obrotowy: 130
[Nm]

Uchwyt narzędziowy: HSK 63

zmienniczn narzędzi

miejsca narzędzi: 55

Zusatzmagazin ZM
87

okrągły stół obrotowy NC

rozmiar stołu: [mm] Ø 320 mm

liczba palet: 2

wyposażenie:

przenośnik wiórów

chłodzenie 80
wewnętrzne (IKZ):
[bar]

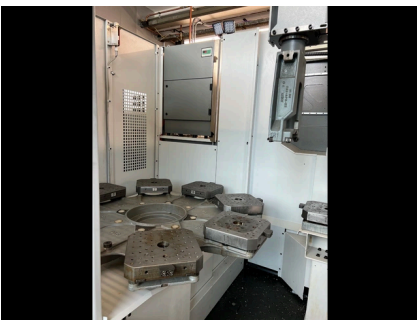
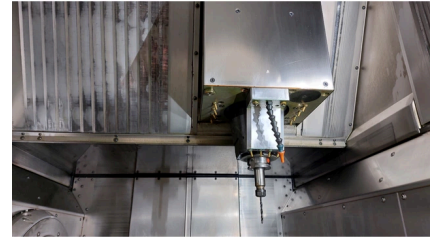
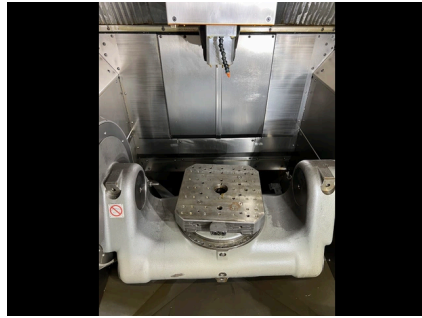
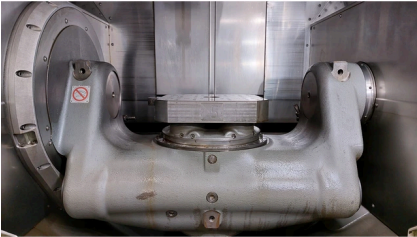
instalacja chłodząca

sonda pomiarowa Heidenhain

kontrola pęknięcia
narzędzia Blum

system palet

liczba palet: 8



```

Steuerung ein      = 61297:59:41
Maschine ein      = 41926:54:50
Programmlauf      = 26429:22:11
SPINDEL EIN       = 19890:44:59
ANTRIEB EIN       = 41557:24:19
ACHSEN IN BEWEGUNG = 22018:15:11
ZAEHLER WDS       = 36806:18:52

```



+49 (0)611 5 10 1990 info@stenzel.de