

DOOSAN Art PUMA 2000 LSY SAM 023078

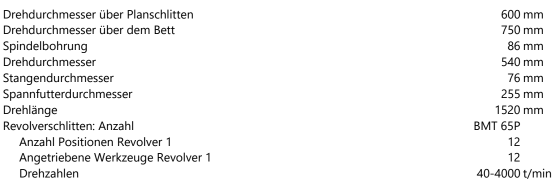
Gruppe **CNC** Drehmaschine

DOOSAN Hersteller

Art PUMA 2000 LSY

FANUC Series 18it-TB Steuerung

2006 **Jahr**



Werkzeugmagazin beweglich, Anzahl Werkzeuge

Spindelaufnahme:

Camlock A2-8 Spindeldrehzahlen: C-Achse

Stufenlos

his 3500 t/min Fräseinheiten: Capto C6 Fräserdrehzahlen 10000 t/min Spindelmotor 22/26 kW Anschluss 50 Hz 400 Volt 3x Gesamtleistungsbedarf 85 kVA Maschinengewicht ca. 15500 kg

Abmessungen Maschine:

5500 (tot. ca. 7300mm) mm Länge **Breite** 2'565 mm Höhe 2600 mm

Diverses Zubehör:

Mitlaufende Lünette hydr. SLU 3.1 Ø20 - 165 mm Kühlmitteleinrichtung 1.5 + Option 6 bar

Papierfilteranlage

Y-Achse

Werkzeugbruchkontrolle

Späneförderer

ca 70x CAPTO C6 Satz Werkzeughalter

80















