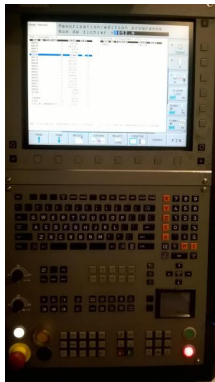


DOOSAN VC630 5AX

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum
Hersteller : DOOSAN
Modell : VC630 5AX
Baujahr : 2011
Serien Nr : MV0043-000064
Lager Nr : 9986



TECHNISCHE DATEN

- Anzahl der Achsen	: 5
FRÄSSPINDEL	
- Werkzeugaufnahme	: BT40
- Spindeltriebleistung	: 24/32 [kW]
- Spindeldrehzahl	: 12000 [Upm]
- Spindelstunden	: 9122 [bst.]
LINEAR ACHSEN	
- Verfahrweg X/Y/Z-Achsen	: 650/765/520 [mm]
- Eilganggeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 40/40/36 [m/min]
- Vorschubgeschwindigkeit (X/Y/Z)	: 18/18/18 [m/min]
SCHWENKACHSE A	
- Verfahrweg	: 150 (+30 -120) [Grad](+/-)
- Eilganggeschwindigkeit	: 20 [Upm]
- Vorschubgeschwindigkeit	: 7200 [mm/min]
SCHWENKACHSE B	
- Verfahrweg	: 360 [Grad](+/-)
- Minimum Auflösung	: 0.001 [Grad]
- Eilganggeschwindigkeit	: 30 [Upm]
- Vorschubgeschwindigkeit	: 7200 [mm/min]
WERKZEUGWECHSLER	
- Werkzeugwechsler Typ	: Bras chargeur
- Anzahl der Werkzeuge im Magazin	: 120
- Werkzeugwechselzeit	: 1 [sek]
TISCH	
- Tisch Größe	: 500 X 500 [mm]

Typ : Vertikalbearbeitungszentrum

Hersteller : DOOSAN

Modell : VC630 5AX

Baujahr : 2011

Serien Nr : MV0043-000064

Lager Nr : 9986

- Max. Tisch Beladung	: 500 [kg]
- Abstand von Tisch zu Spindelnase	: 160/680 [mm]
PALETTENWECHSLER	
- Paletten Größe	: 500 x 500 [mm]
- Anzahl der Paletten	: 2
- palettenwechselzeit	: 30 [sek]
ELEKTRISCHE VERSORGUNG	
- Gesamtantrieb	: 54 [kW]
MASCHINENSTUNDEN	
- Stunden unter Strom	: 24226 [bst.]
- Betriebsstunden	: 9122 [bst.]

ZUBEHÖR

- Steuerung	: Heidenhain TNC530
- Schnittstelle	: RS232 / USB / PCMCIA
- Elektronisches Handrad	
- 3-farbige Statuslampe	
- Kühlmitteltank	
* mit Hochdruckpumpe	: 20 [bars]
- Innere Kühlmittel-Zufuhr (IKZ)	
- Späneförderer	
- Spindelkühlung	
- Werkzeug Meßtastereinrichtung	: Renishaw
- Elektrischen Transformator	