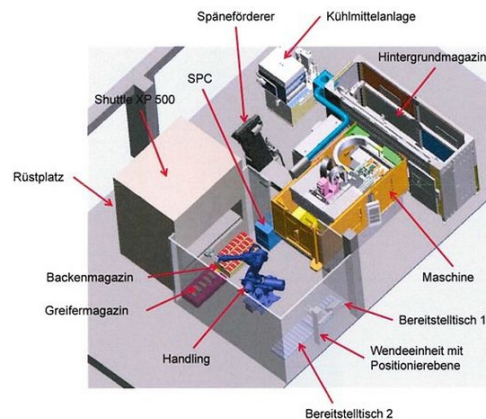


Data Sheet

Reference No.: 49050

Flexible Manufacturing System

Brand: CHIRON
 Model: FZ 15 W HIGH-SPEED
 YoM, approx.: 2014 used
 Reconditioned:
 Controls: SIEMENS 840 D SOLUTIONLINE



Zona di lavoro -cubica-

numero di assi di elaborazione (senza assi paralleli):	5
.. tra cui assi CNC simultanei:	3
percorso di traslazione asse X:	730 mm
Percorso di traslazione asse Y:	400 mm
percorso di traslazione asse Z:	360 mm

Mandrino / testa

gamma di velocità (max):	15000 /min
Sede: HSK A63	
potenza motore:	27 kW

Magazzino utensili

numero posizioni utensili:	187
----------------------------	-----

automatic workload equipment

workpiece manipulator: articulated robot	
store type: circulation magazine	
Numero posizioni di deposito:	21
pallet length:	2450 mm
pallet width:	610 mm

Dati elettrici di collegamento

Tensione di collegamento:	400 V
Frequenza della rete:	50 Hz

Misure / pesi

Requisiti spazio -sinistra/destra-:	23500 mm
Requisiti spazio - davanti/dietro-:	8600 mm
Altezza totale:	3550 mm

Equipaggiamento addizionale

Trasportatore di trucioli: sì
 Dispositivo di refrigerazione: sì
 band filtration unit: sì
 conforme CE: sì

Additional Information:

Manufacturing cell for automated production processes consisting of: 1 x SOFLEX system control 2 x Chiron FZ15 W Magnum High speed, year 2013 / 2014 1 x Kardex Shuttle XP500 high-bay warehouse with 21 trays 1 x 6-axis articulated arm robot from Motoman 1 x turning device 1 x SPC drawer 1 x gripper magazine for 6 storage locations 1 x jaw magazine 1 x steel grid enclosure The system would be used for the production of cubic bodies with the dimensions 50x50x17 to 61x117x61. The clamping devices used have a clamping size of 160x160x88.5. By adapting the clamping devices, larger parts can also be handled with the system. Translated with DeepL.com (free version)

Seller:

ProdEq Trading GmbH
 Daniel Groetzinger
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland
 +41 71 948 70 60
 daniel.groetzinger@prodeq.ch

Photos & Documents

Reference No.: 49050

