



Inventarnummer: 22477

3-Achsen Bearbeitungszenter
DOOSAN VC 430
FANUC i Series
2018



Technische Daten

Anzahl Achsen total	3
Längsweg (X-Achse)	560 mm
Querweg (Y-Achse)	430 mm
Vertikalweg (Z-Achse)	570 mm
Werkzeugmagazin Anzahl Werkzeugplätze	40
Werkzeugdurchmesser max.	80 mm
Maximale Werkzeuglänge	220 mm
Werkzeuggewicht max.	8 kg
Werkzeugaufnahme: ISO	40
Abstand zwischen Spindelnase und Tisch	150 - 720 mm
Spindeldrehzahl:	
Stufenlos	
von	0 U/min
bis	12000 U/min
Arbeitsvorschub	1 - 10000 m/min
Eilgang: Längs	42 m/min
Eilgang: Quer	42 m/min
Eilgang: Vertikal	32 m/min
Anschluss 50 Hz 3x	380 Volt
Maschinengewicht ca.	4400 kg
Abmessungen Maschine:	
Länge	3548 mm
Breite	1937 mm
Höhe	2745 mm
Diverses Zubehör:	
Kühlmitteleinrichtung	

Hochdruck-Kühlmitteleinrichtung

Späneförderer

Elektronisches Handrad

Kühlmittel-/ Nebelabsaugung





POSIZ ATTUALE

01001 N00000

ASSOLUTO
X -388.010
Y -44.564
Z 408.635

F  MM/MIN
 CONT PEZZI 17775
 TMP LAV 6482H45M 0S
 TEMPO CIC 0H 0M 0S

PROGR

01001:
 M61(PALLET 1);
 M98P119;
 M62(PALLET 2);
 M98P109;
 M30;
 %

MODAL

G00	G80	G15	F	M	
G17	G98	G40.1H		M	
G90	G50	G25	D	M	
G22	G67	G160		HD. T	10
G94	G97	G13.1S		NX. T	5
G21	G54	G50.1			
G40	G64	G54.2			
G49	G69	G80.5			
S		0	SLM	0	

A>_

HND ***** 14:14:37

ASSOLT E	RELATI VE	TUTTO	MONITO R	PROGRA MMA	CARTEL LA	SUCCESSV	VERIF.	(OPRT) +
-------------	--------------	-------	-------------	---------------	--------------	----------	--------	----------







