



Numéro d'inventaire: 22477

Centre d'usinage 3 axes
DOOSAN VC 430
FANUC i Series
2018



Données techniques

Nombre d'axes total	3
Course longitudinale (axe-X)	560 mm
Course transversale (Y)	430 mm
Course verticale (axe-Z)	570 mm
Magasin nombre de places d'outils	40
Diamètre de l'outils max.	80 mm
Longueur de l'outil max.	220 mm
Poids de l'outil max.	8 kg
Cône de broche : ISO	40
Distance nez de broche et table	150 - 720 mm
Vitesse de la broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	0 t/min
à	12000 t/min
Avance de travail	1 - 10000 m/min
Vitesse rapide longitudinale	42 m/min
Vitesse rapide transversale	42 m/min
Vitesse rapide verticale	32 m/min
Branchement 50 Hz 3x	380 Volt
Poids de la machine env.	4400 kg
Encombrement machine:	
Longueur	3548 mm
Largeur	1937 mm
Hauteur	2745 mm
Accessoires divers:	
Dispositif d'arrosage	

Lubrification haute pression

Evacuateur de copeaux

Manivelle électronique

Aspiration brouillard d'huile





POSIZ ATTUALE

01001 N00000

ASSOLUTO
X -388.010
Y -44.564
Z 408.635

F \emptyset 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) +
-------------	--------------	-------	-------------	---------------	--------------	----------	--------	----------







