



Numéro d'inventaire: 22458

Tour CNC
MORI SEIKI CL 253A
MORI SEIKI MSG-803
2003



Données techniques

Nombre d'axes total	2
Diamètre de rotation	520 mm
Cône de la broche	JIS A2-8
Alésage de la broche	65 mm
Longueur de tournage maximale	480 mm
Diamètre de tournage max.	450 mm
Passage de barres	67 mm
Chariot revolver:	
Courses:	
Course longitudinale (axe-Z)	500 mm
Course transversale (axe X)	260 mm
Revolver:	
Nombre de positions	10
Broche principale:	
Vitesses de broche:	
Variateur (réglage progressif)	
de	30 t/min
à	3500 t/min
Puissance de la broche	11 / 15 kW
Rapid traverse X	18 m/min
Rapid traverse Z	24 m/min
Branchement 50 Hz 3x	400 Volt
Puissance totale installée	24 kVA
Poids de la machine env.	4100 kg
Encombrement machine:	
Longueur	2000 mm

Largeur 1736 mm

Hauteur 1955 mm

Accessoires divers:

Dispositif d'arrosage

Aspiration brouillard d'huile

Manivelle électronique

Evacuateur de copeaux

Chargeur à portique

Appareil à prérégler les outils







MORI SEIKI

MAPP5 - Nuovo Controllo Conversazionale

00022 N00000

MEM *** ** 1260mm/min
0% 0min-1

15:37:52

PROGRAMMA

> 022 (22 PICCOLO) ;
M1 ;
M38 ;
G4 X1.0 ;
G50 S2500 ;
G0 G40 T0141 G97 S2000 M4 ;
G0 X54 Z40 ;
G0 Z1 ;
G1 Z-27.5 F0.15 ;
G1 X50 ;
G1 Z-52 F0.15 ;
G1 X49.5 ;
G0 Z1 ;
G1 X58 F0.15 ;

	ASSOLUTO		DIST. RESID.
X	-0.028	X	0.000
Z	0.002	Z	0.000

LAVORO 1515 / 0 I 0
TEMPO RUN 3434 H 33 M 35 S
TEMP. CICLO 0000 H 00 M 00.0 S
F 0.0000 ACT.F 0
S 0 ACT.S 0 min-1
T 0
M
G MODALE
G01 G18 G99 G21 G40
G80 G54 G64 G67 G69 G97
G43.1

< PROG. O BG N LAVORO RUN:0 >
LISTA RICERC EDIT RICERC ALTO :0

F1 F2 F3 F4 F5 F6 F7 F8 F9 F10











