

EMMEDI MACCHINE UTENSILI SRL

Via Caduti del lavoro 5/A, 42018 San Martino in Rio (RE)

Phone: +39 348 2311571 | +39 331 9957637

E-mail: daniele@emmedisrl.eu | federico.magnani@emmedisrl.eu

MORI SEIKI NH 6300 DCG



MARCA	MORI SEIKI
MODELLO	NH-6300 DCG
CATEGORIA	Centro di lavoro orizzontale
ANNO DI COSTRUZIONE	2007
CONTROLLO CNC	MORI SEIKI MSG-501
PESO MACCHINA (kg)	22.200
INGOMBRO MACCHINA (lung. x larg. x alt.) (mm)	5.640 x 3.710 x 3.270
NUMERO DI ASSI	3
DICHIARAZIONE CE	SI
MANDRINO	
Dimensione cono	BT-50
Velocità Mandrino (giri/min)	10.000
Potenza motore mandrino (cont./30 minuti) (kW)	25/30
CAPACITA' DI LAVORO	
Asse X (mm)	900
Asse Y (mm)	800
Asse Z (mm)	980
Distanza centro mandrino - superficie pallet	100 - 900
Distanza naso mandrino - centro pallet	100 - 1.080
Dimansioni max pezzo (diam. x altezza) (mm)	Ø 1.000 x 1.300
TAVOLA	
Dimansione tavola (mm)	630 x 630
Numero di stazioni	2 stazioni con 1 pallet cad.
Capacità di carico della tavola (kg)	1.200
Rotazione tavola	indexata 360 posizioni
AVANZAMENTI	
Avanzamenti rapidi asse X/Y/Z (mm/min)	50.000
Avanzamenti in lavoro assi X/Y/Z (mm/min)	1 - 50.000
Motori avanzamento (kW)	X,Z: 7,0 Y: 5,5
CAMBIO UTENSILE	
Cono utensile	BT-50
Codolo	Tipo Mori Seiki 90°
Capacità magazzino utensili	60 stazioni
Diametro massimo utensile (con stazioni adiacenti piene) (mm)	Ø 300 / Ø110
Lunghezza massima utensile (mm)	630
Peso massimo utensile (kg)	30
ACCESSORI	
Vasca e convogliatore di truciolo	
Pompa ad alta pressione per refrigerante attraverso la linea mandrino	
Condizionatore per linea mandrino e trasformatore	
Kit mandrini portautensili	
Manuali, Schemi Elettrici	