

CENTRO DI LAVORO OKUMA MC-600H



TIPOLOGIA	Centro di lavoro
STATO	Usato
COSTRUTTORE	Okuma
MODELLO	MC-600H
ANNO DI COSTRUZIONE	1994
CNC	Okuma OSP5020M
CORSA ASSE X	1000 mm
CORSA ASSE Y	800 mm
CORSE ASSE Z	750 mm
PALLET	6 (4.438 mm)
REFRIGERAZIONE ATTRAVERSO MANDRINO	SI (laterale – B)
POTENZA MOTORE MANDRINO	22 kW
VELOCITA' MANDRINO	10 – 5000 giri/1'
COPPIA MASSIMA	-
CONO MANDRINO	ISO 50
DIMENSIONE TAVOLA	630 x 630 mm
SCANALATURE TAVOLA (NUM.xLARGH.xDIST.)	-
CARICO MASSIMO PALLET	1200 kg
AVANZAMENTI RAPIDI ASSE X/Y/Z	24.000 mm/min
AVANZAMENTI IN LAVORO	-
MAGAZZINO UTENSILI	70 posti
TEMPO DI SOSTITUZIONE DA UTENSILE A UTENSILE	6,7 sec
PESO MASSIMO	-
LUNGHEZZA MASSIMA	-
DIAMETRO MASSIMO (UTENSILI CONTIGUI)	-
PESO MACCHINA	177 q
DIMENSIONI MACCHINA (LxPxH)	mm 9514 x 5538 x 3200
DOTAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> - Volantino remotato - Vasca raccogli-truciolo - Utensileria varia - Mandrini BT 50 - Cubi per lavorazione - Attrezzatura varia - Libri di istruzione

Le immagini e le specifiche tecniche sono fornite al solo scopo illustrativo



Le immagini e le specifiche tecniche sono fornite al solo scopo illustrativo



Le immagini e le specifiche tecniche sono fornite al solo scopo illustrativo



Le immagini e le specifiche tecniche sono fornite al solo scopo illustrativo