



SCHEDA MACCHINA

Produttore: OKUMA

Modello: MA 400

Anno: 2005

Riferimento: A002106

 Per Informazioni

(+39) 344 031 0628

commerciale@industrial-machinery.it



Ideale per lavorazioni che richiedono un'elevata produttività senza compromettere la precisione, il cdl orizzontale usato OKUMA MA 400, prodotto dal Okuma e venduto da Industrial Machinery garantisce prestazioni adatte a una moltitudine di requisiti produttivi, dal taglio pesante al lavoro di precisione.

SPECIFICHE TECNICHE:

CNC OSP U 100 M

SUPERFICIE UTILE 400x400 MM.

CARICO AMMESSO KG.400

INGOMBRI MAX DI ROTAZIONE (DIA. x H) 600x710 MM.

DIVISIONE STD. 360°

POTENZA MOTORE AZIONAMENTO TAVOLA KW 2,8

TEMPIO CAMBIO PALLET SEC.7

CORSA ASSE X 560 Y 610 Z 625 MM.

DISTANZA TRA CENTRO MANDRINO/SUPERFICIE TAVOLA 50-660 MM.

DISTANZA TRA CENTRO MANDRINO/CENTRO DELLA TAVOLA 85-710 MM.

POTENZA MOTORI AZIONAMENTO ASSI X-Y-Z KW 6,2

AVANZAMENTI RAPIDI ASSI X-Y-Z- M/MIN.60

AVANZAMENTI DI LAVORO MM/MIN.60000

PRECISIONE DI POSIZIONAMENTO ASSI X-Y-Z MM.0,004 (STD. JIS)

RIPETIBILITA' DI POSIZIONAMENTO ASSI X-Y-Z MM.0,0015/100 (STD. JIS)

ATTACCO CONO MANDRINO BT

TIPO P/UTENSILE BT 40

CODOLO DI BLOCCAGGIO MAS 2

DIA.CUSCINETTO ANTERIORE MM.70 (70/60)

GIRI MAX MANDRINO STD. GIRI/MIN.15000

POTENZA MAX DISPONIBILE KW 18/22

COPPIA MAX AL MANDRINO Nm 270

STAZIONE P/UTENSILI N.60

GESTIONE POSIZIONE RANDOM =60 POSIZ.

GESTIONE POSIZIONE FISSA 100 POSIZ.

TEMPO DI CAMBIO UTENSILE (UTENSILE/UTENSILE) SEC.1,3

TEMPO DI CAMBIO UTENSILE (TRUCIOLO/TRUCIOLO) SEC.3,0

DIA. MAX P/UTENSILI ADIACENTI MM.100

DIA. MAX NON ADIACENTI MM.150

LUNGHEZZA MAX P/UTENSILI MM.300

PESO MAX P/UTENSILE SINGOLO KG.10

PRESSIONE ARIA COMPRESSA BAR 4+6

2 APC

TAVOLA 1°

EVACUATORE TRUCIOLI

IDRAULICA PER ATTREZZATURE

ALTA PRESSIONE CENTRO MANDRINO

ALT. MAX M.2,78

INGOMBRI AL SUOLO MAX (VERSIONE 2 PALLET) M.2,40x4,45

PESO MACCHINA KG.10000

POTENZA TOTALE INSTALLATA Kva 38