



SCHEDA MACCHINA

Produttore: DECKEL MAHO

Modello: DMU 70 Evolution

Anno: 2004

Riferimento: A002118

 Per Informazioni

(+39) 344 031 0628
commerciale@industrial-machinery.it

Il centro di lavoro CNC a 5 assi DMG DECKEL MAHO DMU 70 EVOLUTION proposto da Industrial Machinery è stato costruito in Germania da DECKEL MAHO Seebach GmbH.

La macchina dispone di un controllo CNC Heidenhain iTNC 530 che consente la programmazione su cinque assi.

Il mandrino di questa macchina ruota ad una velocità di 18.000 giri/min e nel magazzino possono essere installati fino a 32 utensili.

SPECIFICHE TECNICHE:

Controllo numerico Heidenhain iTNC 530

Dimensioni tavola 700 x 500 mm.

Corse asse X 750 Y 600 Z 520 mm.

Potenza motore mandr. (KW) 35

Voltaggio (V) 380

Corsa b 0- 180°

Corsa c +/- 360

Indexaggio asse b 360.000 pos.

Indexaggio asse c 360.000 pos.

Attacco mandrino DIN 69871

Velocità mandrino (giri/1') 18.000

Gamme velocità mandrino n.2 ELETTR.

Velocità avanz. (mm/1') da 0 a: 20.000

Velocità avanz. rapidi (mm/1') 30.000

Magazzino utensili n° 32

Peso (Kg) 9255 – altezza 2785 mm. – larghezza 2505 mm. – profondità 2820 mm.

Accessori: evacuatore trucioli; refrigerazione attraverso il mandrino 40 bar con filtro carta; volantino elettronico