

CENTRO DI LAVORO

DEBER BTM - 3000



CARATTERISTICHE TECNICHE PRINCIPALI:

TAVOLA	3000 X 1000 mm
CORSA ASSE X	3000 mm
CORSA ASSE Y	1200 mm
CORSA ASSE Z	1250 mm
CORSA ASSE W (RAM)	1000 mm
N° cave a T	7
Larghezza cave a T	18 mm
Velocità rapido	8000 mm/min
Velocità di avanzamento in lavoro gamma continua	10 / 8000 mm/min
Attacco mandrino	ISO 50
Potenza mandrino	27 Kw
Velocità mandrino 2 gamme	0/500 - 500/2000 giri/min
Peso massimo ammesso sulla tavola	7.000 Kg
Peso	18.000 Kg

COMPOSIZIONE MACCHINA:

**TESTA POSIZIONABILE 4 POSIZIONI
PARATIE DI PROTEZIONE**

CNC tipo Heidenhain 430

Ingombri complessivi della macchina:

Lunghezza	4400 mm
Larghezza	7970 mm
Altezza	3370 mm

Completa la fornitura un kit di utensileria.

ANNO :

1999

DISPONIBILITA' :

Pronta

VALIDITÀ OFFERTA:

Salvo Venduto

LA MACCHINA CORRISPONDE ALLE NORME CEE E RECA IL MARCHIO CE.

Specifiche tecniche e condizioni economiche soggette e modifiche senza preavviso.

