

CENTRO DI LAVORO VERTICALE BRIDGEPORT VMC 610 XP2



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC Heidenhain iTNC 530

CAPACITA' DI LAVORO:

Corsa longitudinale X:	mm 610
Corsa trasversale Y:	mm 510
Corsa verticale Z:	mm 610
Avanzamenti rapidi X,Y,Z:	m/min 43

MANDRINO:

Potenza mandrino (30 min):	kW 13
Velocità di rotazione:	giri/min 15.000
Cono di attacco mandrino:	BT40

TAVOLA:

Superficie tavola:	mm 840 x 470
Cave a T:	5 dist 100 mm
Carico massimo ammesso:	kg 500

CAMBIO UTENSILE:

Capacità magazzino:

30 utensili

Tempo cambio utensile:

sec 3,5

Macchina completa di:

- Alta pressione attraverso il mandrino
- Manuali d'istruzione e dichiarazione CE

Anno di costruzione: 2004