

C.B.Ferrari

Mod. ML 45

Centro di lavoro verticale con struttura in fusione di ghisa e guide lineari con pattini a ricircolo di sfere

Rif. nr.2295

Anno costruzione: 2006

Anno installazione: 2006



I dati riportati sono indicativi e potranno essere da Voi verificati nel corso di una Vostra gradita visita presso i nostri magazzini.

CNC:		
Unità di governo		Heidenhain TNC 530
Capacità:		
Distanza naso mandrino - piano tavola	mm	40-360
Mandrino:		
Velocità di rotazione mandrino	giri/min	30000
Potenza motore mandrino (cont./ 30 min)	kW	30
Cono mandrino	ISO	V 30
Corse:		
Corsa assi X/Y/Z	mm	420/320/320
Corse assi A	gradi	360
Corse assi B	gradi	100+/-
Avanzamenti:		
Avanzamento rapido assi X/Y/Z	m/min	60
Tavola:		
Dimensioni tavola	mm	Diametro 250
Dimensioni pezzo ammesso	mm	150X150X150 Kg 20
Cambio utensile automatico:		
Capacità magazzino utensili, posti	nr.	60
Max. dimensione utensile (ØxL)	mm	80X140
Pesi:		
Peso	Kg	5500
Dimensioni macchina	mm	L 2555 W 2050 H 2520