



B.M. MACCHINE UTENSILI s.r.l.

Via Edmondo De Amicis, 146 - 10093 Collegno (TO) - ITALY

Tel: (0039) 011-403.11.24 / 011-403.15.79 - Fax: (0039) 011 403.13.28

www.bmtorino.it - bm@bmtorino.it

IT 07417070013

RAMBAUDI RAMMATIC 451

Cod. 1840



FRESATRICE BANCO FISSO

BED TYPE MILLING MACHINE

CNC DYNAPATH SYSTEM 20	Tipo	Type	CNC DYNAPATH SYSTEM 20
Dimensioni tavola	1300 x 450 mm		Table dimensions
Corsa longitudinale	800 mm		Longitudinal travel
Corsa verticale	450 mm		Vertical travel
Corsa trasversale	450 mm		Cross travel
Tipo testa	ingranaggi		Head type
Cono	ISO 40		Taper
Velocità mandrino	10000 rpm		Spindle speed
Potenza motore mandrino	25 Hp		Spindle drive
Potenza	22,3 Kw		Power
Peso	8000 Kg		Weight
Ingombri	2500 x 2100 x 2900 mm		Overall dimensions
Anno costruzione	1987		Manufacture year
Matricola	345		Serial number
Divisore elettronico COS-PAR Tesi 4 R	Accessori	Accessories	Electronical dividing head COS-PAR Tesi 4 R
Testa 10000 giri	Note	Notes	Head 10000 rpm



B.M. MACCHINE UTENSILI s.r.l.

Via Edmondo De Amicis, 146 - 10093 Collegno (TO) - ITALY

Tel: (0039) 011-403.11.24 / 011-403.15.79 - Fax: (0039) 011 403.13.28

www.bmtorino.it - bm@bmtorino.it

IT 07417070013

RAMBAUDI RAMMATIC 451

Cod. 1840

Caratteristiche, dati, misure e foto qui riportate non sono impegnative
The characteristics, data, measurements and photos provided here are not binding