



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

M.C.M. ATL 300 x 1500

Cod. 196



TORNIO CNC

CNC LATHE

CNC FAGOR 800 T	Tipo	Type	CNC FAGOR 800 T
Diametro tornibile	350 mm		Turning diameter
Diametro rotante	600 mm		Swing over bed
Distanza punte	1500 mm		Distance between centres
Max. lunghezza tornibile	1500 mm		Max. turning length
Foro mandrino	82 mm		Spindle diameter bore
Attacco mandrino	CAMLOK 11		Taper of spindle nose
Giri mandrino	0 - 1800 rpm		Spindle range
Potenza motore mandrino	22 Kw		Spindle drive
Potenza	24 Kw		Power
Peso	2800 Kg		Weight
Ingombri	3900 x 2100 x 2000 mm		Overall dimensions
Anno costruzione	1996		Manufacture year
Matricola	0665		Serial number
Peso a sbalzo 1000 Kg. - Peso ammesso tra le punte 3000/4000 Kg.	Accessori	Accessories	Max. weight admitted on spindle 1000 Kg. - Max.weight admitted between centres 3000/4000 Kg.
Tornio parallelo ad autoapprendimento	Note	Notes	Automatic learning centre lathe



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

M.C.M. ATL 300 x 1500

Cod. 196

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