



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

COLGAR PROG 200 TR 9 P

Cod. 4770



ALESATRICE CNC

CNC BORER

CNC ECS 2601	Tipo	Type	CNC ECS 2601
Corsa trasversale	2500 mm		Cross travel
Corsa longitudinale	2000 mm		Longitudinal travel
Corsa verticale	2000 mm		Vertical travel
Cono	ISO 50 DIN 69871		Taper
Potenza motore mandrino	32 Kw		Spindle drive
Velocità mandrino	3000 rpm.		Spindle speed
Dimensioni tavola	1600 x 1250 mm.		Table dimensions
Anno costruzione	1998 - CE		Manufacture year
Matricola	9704/38/F097		Serial number
Cambio utensili 90 posizioni - No. 02 pallet da 1600 x 1250 mm. - No. 02 evacuatori trucioli	Accessori	Accessories	Tool changer 90 positions - No. 02 pallet 1600 x 1250 mm. - No.2 chip conveyors
Tavola girevole 360.000 posizioni - Tipo testa indexata 1° x 1,5° - Refrigerante attraverso il mandrino - Testa di barenatura - Sistema di misura e controllo Renishaw	Note	Notes	Rotary table 360.000 pos. - Head index 1° x 1,5° - Coolant through spindle - Head to bore - Measuring and control system Renishaw



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

COLGAR PROG 200 TR 9 P

Cod. 4770

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