



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

PONTIGGIA SM/D 500 x 12000

Code 6398



CENTRE LATHE

TORNO PARALELO

CNC parallel lathe	Type	Tipo	Torno paralelo CNC
Centres height	500 mm		Altura entre puntos
Distance between centres	12000 mm		Distancia entre puntos
Spindle diameter bore	125 mm		Agujero husillo
Turning diameter	665 mm		Diámetro a tornear
Weight	18000 kg		Peso
Manufacture year	1990		Año de fabricación
Serial number	1440390		Matrícula
Three guideway lathe - Electronic threading - Chip conveyor - CNC ECS 4801	Accessories	Accesorios	Torno paralelo con 3 guías - Roscado electrónico - Transportador de virutas - CNC ECS 4801
Max. permissible workpiece weight between centers, without steady rest 8.000 kg - DC Spindle motor 37 kW	Notes	Notas	Peso máx. admisible de la pieza, entre centros sin luneta 8.000 kg - Motor de husillo de CC 37 kW

The characteristics, data, measurements and photos provided here are not binding
 Características, datos, medidas y fotos no suponen compromiso ninguno