



**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**

Código 6392



**TORNO CNC**

**CNC LATHE**

| <b>CNC ECS 4801</b>  | Tipo                  | Type        | <b>CNC ECS 4801</b>   |
|--|-----------------------|-------------|---|
| Diámetro a tornear   | <b>665 mm</b>         |             | Turning diameter  |
| Diámetro sobre bancada   | <b>1000 mm</b>        |             | Swing over bed  |
| Distancia entre puntos   | <b>12000 mm</b>       |             | Distance between centres  |
| Cono husillo   | <b>ASA 11'</b>        |             | Taper of spindle nose   |
| Revoluciones husillo   | <b>2,6 - 1500 rpm</b> |             | Spindle range   |
| Potencia motor husillo   | <b>37 kW</b>          |             | Spindle drive   |
| Numero cabezales   | <b>1</b>              |             | Turrets number  |
| Peso   | <b>18000 kg</b>       |             | Weight  |
| Año de fabricación   | <b>1990</b>           |             | Manufacture year  |
| Matrícula  | <b>1440390</b>        |             | Serial number   |
| <b>Torno paralelo con 3 guías - Roscado electrónico - Transportador de virutas</b>                 | Accesorios            | Accessories | <b>Three guideway lathe - Electronic threading - Chip conveyor</b>  |
| <b>Peso máx. admisible de la pieza, entre centros sin luneta 8.000 kg - Motor de husillo de CC</b> | Notas                 | Notes       | <b>Max. permissible workpiece weight between centers, without steady rest 8.000 kg - DC Spindle motor</b> |

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