



**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

**MIKRON VCE 1250**

Código 6397



**CENTRO DE MECANIZADO VERTICAL**

**VERTICAL MACHINING CENTER**

| <b>CNC HAAS</b>                                      | Tipo                 | Type        | <b>CNC HAAS</b>                                |
|--|----------------------|-------------|--|
| Recorrido longitudinal                               | <b>1250 mm</b>       |             | Longitudinal travel                            |
| Recorrido transversal                                | <b>500 mm</b>        |             | Cross travel                                   |
| Recorrido vertical                                   | <b>635 mm</b>        |             | Vertical travel                                |
| Dimensiones mesa                                     | <b>1320 x 460 mm</b> |             | Table dimensions                               |
| Cono   | <b>ISO 40</b>        |             | Taper  |
| Potencia motor husillo                               | <b>11 kW</b>         |             | Spindle drive                                  |
| Velocidad del husillo                                | <b>7500 rpm</b>      |             | No. spindle speed range                        |
| Número de herramientas                               | <b>20</b>            |             | Tool storage capacity no.                      |
| Peso   | <b>6000 kg</b>       |             | Weight   |
| Año de fabricación                                   | <b>1997</b>          |             | Manufacture year                               |
| Matrícula  | <b>12056</b>         |             | Serial number                                  |
| <b>Mesa giratoria HAAS de 4º eje con contrapunto</b> | Accesorios           | Accessories | <b>Rotary table 4 axes HAAS with tailstock</b> |
| <b>Capacidad de peso de la mesa 680 kg</b>           | Notas                | Notes       | <b>Max. loading capacity of table 680 kg</b>   |

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