

Familia: CENTRO DE MECANIZADO CNC

Código:  
003956

Subfamilia: Centro De Mecanizado Con Ventosas

Marca: BIESSE

Modelo: ROVER 24 L



| Tipologia  | Punción Molienda      |
|--|-----------------------|
| Área de trabajo eje X                            | 4500 mm               |
| Área de trabajo eje Y                            | 1400 mm               |
| Potencia electromandril principal                | 7.5 KW                |
| Nº ejes controlados                              | 4 ejes                |
| Número total mandriles de perforación            | 43                    |
| Número total de posiciones cambio de herramienta | 15                    |
| Área de trabajo eje X                            | 4500 mm               |
| Área de trabajo eje «Y»                          | 1300 mm               |
| Superficie de trabajo                            | sì                    |
| Superficie de trabajo                            | de barras con ventosa |

|  |  |
|--|--|
| Nº barras con ventosa                                      | 8  |
| Ventosas para sujetar la pieza en elaboración              | sì   |
| Nº ventosas  | 24   |
| Bomba para el vacío  | sì   |
| Nº bombas  | 1  |
| Grupos operadores fresado                                  | 1  |
|  | <p>GRUPOS OPERADORES FRESADO 1</p> <p>Grupo : superior</p> <p>Mandriles para perforación vertical : 29</p> <p>Mandriles para perforación horizontal en dirección X : 4</p> <p>Mandriles para perforación horizontal en dirección y : 10</p> <p>Número total mandriles verticales + horizontales : 43</p> |
| Grupos operadores fresado                                  | 1  |
|  | <p>GRUPOS OPERADORES FRESADO 1</p> <p>Grupo : superior</p> <p>Nº ejes controlados : 4</p> <p>Cambio herramienta automático : sì</p> <p>Potencia del motor : 7.5 kw</p>   |
| Grupo cuchilla   | 1  |
|  | <p>GRUPO CUCHILLA 1</p> <p>Grupo : superior</p> <p>Grupo : fijo para realizar canales en dirección X</p>   |
| Norma de seguridad con marca CE                            | sì   |
| Sistema de seguridad                                       | Bandas de seguridad frontales  |
| Sistema automático para la evacuación de virutas de madera | sì   |
| Potencia total instalada                                   | 25.6 KW  |