



Ficha de producto:

**KAIROS P**  
COLUMNA MOVIL

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

|   | <b>KAIROS P</b>   |
|---|---|
| Recorrido longitudinal - mm                       | 3.000 - 15.000  |
| Recorrido transversal - mm                        | 1.600 (2.000)*  |
| Recorrido vertical - mm                           | 4.500 (5.000-6.000-7.000-8.000)*                                    |
| Avance de trabajo - mm/min                        | Hasta 10.000  |
| Avance rápido longitudinal - mm/min               | 15.000 (depende del recorrido vertical)                             |
| Avance rápido transversal - mm/min                | 25.000  |
| Avance rápido vertical - mm/min                   | 15.000 (depende del recorrido vertical)                             |
| Accionamiento eje X - mm                          | doble motor piñón-cremallera  |
| Potencia - kW                                     | 74  |
| Velocidad eje cabezal - min <sup>-1</sup>         | 3.000 (4.500)*  |
| Precisión de posicionamiento y repetibilidad - mm | 0,008/4.000-0,005   |
| Almacén de herramientas                           | 30 (40-60-80-100-120)*  |
| Plataforma para el operario                       | Fija al carro longitudinal. (Autónoma con desplazamiento vertical)* |

(Opcional) \*

**ACCESORIOS**

|   | <b>KAIROS P</b> |
|---|-----------------|
| <b>CABEZALES</b>                              |                 |
| Cabezal 45° automático<br>360.000 pos. 0,001° | •               |
| Cabezal 30° automático giro continuo          | ○               |
| Cambio de cabezales                           | ○               |
| Mesa fija                                     | ○               |
| Mesa giratoria                                | ○               |
| Extractores de Virutas                        | ○               |

• Estándar    ○ Opcional    — No disponible

## IMÁGENES DE CABEZALES



Cabezal 45° automático  
360.000 pos. 0,001°



Cabezal salida directa

## APLICACIONES RELACIONADAS



**BIENES DE EQUIPO**  
GRANDES MECANIZADOS

Más información en [www.zayer.com](http://www.zayer.com)