

### Características técnicas:

Nº de referencia 52032

## Máquina de electroerosión por alambre

Marca: AGIE CHARMILLES  
Modelo: PROGRESS VP3  
Año de fabricación: 2013 used  
Reconstruida:  
Control: Control CNC



### Características de trabajo

|   |         |
|---|---------|
| Longitud de la pieza máx.:                      | 1050 mm |
| Ancho de la pieza (máx.):                       | 650 mm  |
| workpiece height (max):                         | 420 mm  |
| Trayecto de desplazamiento eje X:               | 500 mm  |
| Trayecto de desplazamiento eje Y:               | 350 mm  |
| Trayecto de desplazamiento en eje Z (vertical): | 425 mm  |

### Mesa

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Peso máximo de la pieza de trabajo: | 400 kg |
|-------------------------------------|--------|

### Datos de conexión eléctricos

|                       |       |
|-----------------------|-------|
| Tensión de conexión:  | 400 V |
| Frecuencia de la red: | 50 Hz |

### Dimensiones / peso

|   |         |
|---|---------|
| espacio requerido - izquierdo/derecha-: | 4500 mm |
| espacio requerido -delante/atrás-:      | 3000 mm |
| Peso total aprox.:                      | 5650 kg |

### Vendedor:

ProdEq Trading GmbH  
Frank Goedicke  
Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland  
+41 71 948 70 60  
frank.goedicke@prodeq.ch