



SHAPE 200

Modelo económico de pequeño formato ideal para el profesional.

Robusta y muy fácil de utilizar con muy bajo mantenimiento..

Área útil de trabajo de 2000 x 1000 mm y altura de 120mm

Características técnicas:

- ✓ Bastidor de acero y aluminio
- ✓ Mesa de vacío vectorizada con 2 sectores de vacío.
- ✓ Electrónica con drivers RTA y cableado de robótica clase 6.
- ✓ Sistema de control mediante PC
- ✓ Guías lineales con patines de recirculación de bolas autolubricados, estancos y sin holguras.
- ✓ Transmisión por correas HTD3M y motores Pap de 30kg/cm
- ✓ Velocidad de desplazamiento 40 metros/min.
- ✓ Resolución ajustable 0,02mm.
- ✓ Sistema de aspiración de viruta.
- ✓ Cabezal con motor Kress 1050w o ELTE brushless de 1,5CV en opción
- ✓ Palpador para puesta a cero eje Z.
- ✓ Puntero láser para verificación de puesta a cero de ejes X,Y.
- ✓ Dimensiones útil de trabajo 2000 x 1000 mm.
- ✓ Altura útil puente Z 120mm.
- ✓ Dimensiones de máquina 2400 x 1150 mm.

2 años de garantía

Certificada CE

ISO 9001

Fabricada en España



Motor ELTE 1,5CV opcional.



*Hasta 24.000 rpm

*Refrigeración por aire

