

Fresadora CNC NOVAR ACTIVE 4000



Precio neto	25776.6 EUR
Impuestos locales (IVA)	23 %
Categoría	Fresadoras CNC
Fabricante	NOVAR
Nombre de la empresa	Maszyneria
Dirección	Wita Stwosza 18/13 Jelenia Góra 58-560 Polonia
Teléfono	+48 603510566
Sławomir Konieczko http://maszyneria.unimachines.es	

Información general

Ubicación	Polonia
Región	Dolnośląskie
Año de fabricación	2002
Garantía	Sin garantía
Condiciones técnicas	Muy bueno
Pago	Antes de la recepción
Transporte	El comprador organiza el transporte por cuenta propia

Características técnicas

Longitud de la mesa de trabajo	4000 mm
Ancho de la mesa de trabajo	1000 mm
Carga máxima de la mesa (distribuida uniformemente)	10000 kg
Potencia del mando del husillo	22 kW
Número de ejes controlados mediante CNC	3 pzs.
Velocidad de giro mínima del husillo vertical	10 1/min
Velocidad de giro máxima de husillo vertical	3000 1/min
Longitud de recorrido en el eje X (avance mecánico)	3500 mm
Longitud de recorrido en el eje Y (avance mecánico)	1100 mm
Longitud de recorrido en el eje Z (avance mecánico)	1400 mm
Velocidad de avance máxima en el eje X	133.3 mm/s
Velocidad de avance máxima en el eje Y	166.7 mm/s
Velocidad de avance máxima en el eje Z	166.7 mm/s

Dimensiones

Altura de la máquina	3850 mm
Longitud de la máquina	9300 mm
Ancho de la máquina	4700 mm
Peso de la máquina	27 t