Centro de mecanizado vertical CNC XYZ XYZ 750 LR



Categoría Centros de mecanizado

verticales CNC

Fabricante XYZ

Nombre de la empresa Fermat CZ

Dirección Tuřanka 104

Brno 62700 República

Checa

Teléfono +420 778547838

Barbora Teplárková

http://fermatcz.unimachines.co

Información general

Ubicación República Checa

Región Jihomoravský kraj

Año de fabricación 2018

Garantía Sin garantía

Condiciones técnicas Bueno

Características técnicas

Longitud de la mesa de trabajo 830 mm

Ancho de la mesa de trabajo 410 mm

Carga máxima de la mesa (distribuida 500 kg

uniformemente)

Número de ejes controlados mediante CNC 3 pzs.

Velocidad de giro mínima del husillo vertical 5 1/min

Velocidad de giro máxima de husillo vertical 8000 1/min

Longitud de recorrido en el eje X (avance mecánico) 750 mm

Longitud de recorrido en el eje Y (avance mecánico) 440 mm

Longitud de recorrido en el eje Z (avance mecánico) 500 mm

Dimensiones

Peso de la máquina 3.5 t