

CX-1400 E

automatic electronic lathe



torno electrónico automático



Fully automatic electronic lathe equipped with 2 hydraulic copiers and 2 form tool sets

Torno electrónico totalmente automático, equipado con 2 copiadores hidráulicos y 2 grupos porta-cuchillas

INTOREX
woodworking
machinery

CX-1400 E

automatic electronic lathe - torno electrónico automático

- * Inverter on the headstock
- * Programmable digital screen
- * Saddle advance electronically controlled
- * Maximum turning length 1400 mm.

Fully automatic electronic lathe equipped with 2 hydraulic copiers and 2 form tool sets.

Hopper loading is fully automatic up to squares 140x140 mm. and semi-automatic up to diameters of 240 mm.

The drive head is equipped with a 10 HP motor controlled by PLC with an inverter so that you can always work at the turning speed you want to use and halt the head at the end of the cycle.

The lathe has PLC with programmed logic with a self-programming system to set up, modify and memorise several working cycles or models of different pieces.

- * Convertidor de frecuencia
- * Pantalla digital programable
- * Avance del carro controlado electrónicamente
- * Longitud máxima de torneado 1400 mm.

Torno electrónico totalmente automático, equipado con 2 copiadores hidráulicos y 2 grupos porta-cuchillas.

Grupo cargador con capacidad de alimentación hasta cuadrado de 140 x 140 en ciclo automático. En ciclo semi-automático, la máquina puede tornear hasta diá. 240 mm.

El cabezal de arrastre va equipado con un motor de 10 HP con convertidor de frecuencia y controlado a través del PLC, permitiendo trabajar siempre a la velocidad de giro deseada y frenar el giro del cabezal al final del ciclo.

Dispone de PLC con lógica programada con sistema de auto-programación para la creación, modificación y memorización de ciclos de trabajo o modelos de piezas diferentes

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Maximum turning length	1400 mm.
Maximum turning diameter	240 mm.
	(sq. section 170 mm.)
Power rating, head drive motor	10 HP.
Power rating, hydraulic central motor	3 HP.
Total installed power rating	10 Kw.
Net / gross weight	2.900 Kg.
Size	3,50x2,20x2,10(h)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud máx. a tornear	1400 mm.
Diámetro máx. a tornear	240 mm.
	(sección cuadrada 170 mm.)
Potencia motor cabezal	10 HP.
Potencia central hidráulica	3 HP.
Potencia total instalada	10 Kw.
Peso neto/bruto	2.900 Kg.
Medidas	3,50x2,20x2,10(h)

