

**Fresadora CNC de sobremesa**  
**iKX1 - SIEG** SIEG 3  
**iKX1 - SIEMENS** SIEMENS



Cono del cabezal  
ISO 20 / ER 16

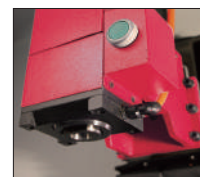
El equipo base incluye una pinza de 6 mm ER16



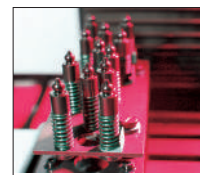
Puerta neumática



Anillo de soplado



Cambiador automático de 4 herramientas



Sistema de bloqueo para un fácil transporte



Accesorios estándar

Volante electrónico SN10186



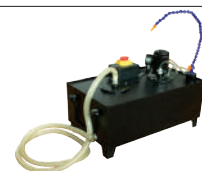
Mordaza



Anchura 100mm  
SN10602

Accesorio opcional

Sistema de refrigeración SN10134



Conexión para 4º eje



SN10185



SN10190



Se puede elegir un carenado transparente. (más adecuado para la educación)





iKX1 - SIEMENS  
con SIEMENS 808D  
ADVANCED system

**V+PS** disponible

**CompactMill**

iKX1 - SIEMENS con

- SN10047 Jgo. de bridas, 42 piezas.
- SN10069 Fresa de 2 labios
- SN10520 4 portapinzas ISO20 / ER16
- SN10531 Base móvil
- SN10602 Mordaza de máquina
- SN10608 Jgo. 8 pinzas ER16
- SN10186 Volante electrónico

**Especificaciones**

MESA	Tamaño de la mesa	400×145mm	CAMBIADOR	Nº de herramientas	4	
	Ranuras en T (Nº x An x Dist.)	3×12mm×40mm		DE	Diámetro máximo de herramienta	10mm
	Carga máxima admitida	20Kg		HTAS.	Longitud máxima de herramienta	110mm
CARRERAS	Carrera eje X	260mm	PRECISIÓN	Peso máximo de herramienta	0.5Kg	
	Carrera eje Y	152mm		Tiempo de cambio de herramienta	10s	
	Carrera eje Z	180mm		Precisión de posicionado	±0.015mm	
	Distancia nariz - mesa	60-240mm		Repetibilidad	±0.010mm	
CABEZAL	Distancia centro - columna	200mm	OTROS	Presión neumática	0.6 MPa	
	Cono del cabezal	ISO20		Alimentación	230V or 110V	
	Potencia del motor	1000W		Peso (Nt / Br)	280/340Kg	
AVANCE <small>Stepper</small>	Revoluciones	100-5000r/min	Dimensiones	1040×860×940mm		
	Velocidad de avance máxima	2000mm/min	Tamaño del embalaje	1170×960×1100mm		
	Potencia de los motores X/Y	1.35Nm				
	Potencia del motor Z	3.1Nm				

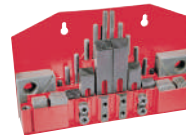
**ACCESORIOS OPCIONALES**

**Fresas de 2 labios**



Diam. 3, 4, 5, 6, 8, 10mm  
SN10069

**Jgo. de bridas**



42 piezas  
SN10047

**Jgo 4 portapinzas ISO 20/ER16**



SN10520

**Jgo. 8 pinzas ER16**



(3, 4, 5, 6, 8, 9 y 10mm)  
SN10608