

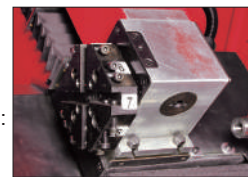
Torno CNC de Sobremesa

iKC4 - SIEG 

iKC4 - SIEMENS 



Torreta revolver de 8 htas.
4 htas. interior diám. del mango: 12mm
4 htas. exterior mango: 8x8mm



Bancada inclinada



Sistema de bloqueo para un fácil transporte



Sistema de lubricación centralizado



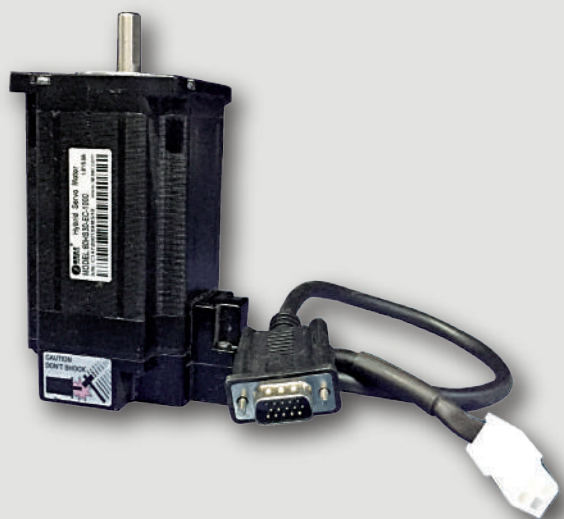
Contrapunto opcional

iKC4 - SIEG con contrapunto



Nuevos motores híbridos

- Más rápidos y mayor eficiencia
- No es fácil perder pasos, garantiza una mayor precisión
- Compatible con guías lineales y mucho más silencioso



Accesorio estándar

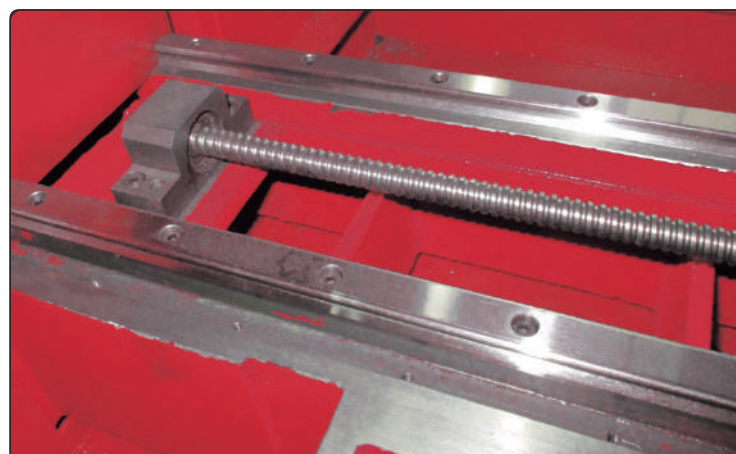
Volante electrónico SN10186



Jgo. 11 htas.



8x8 mm
S/N10005



Guías lineales de ultra alta precisión



iKC4 - SIEMENS
con SIEMENS 808D
ADVANCED system

V+PS disponible

CompactTurn

iKC4 - SIEMENS con
SN10093 Punto giratorio CM1
SN10200 Jgo 7 htas. con plaquita
SN10200-1 Jgo plaquitas de recambio
SN10530 Base móvil
SN10186 Volante electrónico

Especificaciones

ÁREA DE TRABAJO	Volteo sobre bancada	200mm	PORTAHTAS.	Nº de Htas.	8
	Carrera del carro transversal	90mm		Diámetro mango hta. interior	12mm
	Distancia entre puntos	280mm		Tamaño mango hta. exterior	8×8mm
CABEZAL	Diámetro del plato	100mm	CONTRAPUNTO	Cono del contrapunto	CM1
	Revoluciones	100-3000r/min		Diámetro de la caña	22mm
	Paso de barra	20mm		Carrera de la caña	30mm
	Cono del cabezal	CM3	PRECISIÓN	Precisión de posicionado	±0.010mm
Potencia del motor	1000W	Repetibilidad		±0.005mm	
AVANCE	Carrera eje X	100mm	OTROS	Alimentación	230V or 110V
	Carrera eje Z	175mm		Peso (Nt/Br)	210/250Kg
	Hybrid Velocidad de avance máxima	3000mm/min	Dimensiones	1070×690×760mm	
	Potencia del motor	3Nm	Tamaño del embalaje	1260×890×1020mm	

ACCESORIOS OPCIONALES

Jgo. de Herramientas

8x8 mm



7 portahtas. de plaquita
S/N10200



Jgo. plaquitas de recambio
S/N10200-1

Portabrocas + eje



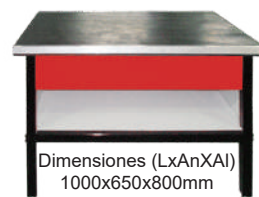
CM1, 10mm
S/N10091

Punto giratorio



S/N10093

Banco



Dimensiones (LxAnXAl)
1000x650x800mm

S/N10189