

FICHA TÉCNICA/ DATA SHEET

CENTRO MECANIZADO CORREA EURO 2000

Marca: CORREA

Modelo: EURO 2000

Año: 2006

Referencia: ORAL-0324

Control: CNC FANUC



DIMENSIONES DE MESA/ TABLE

Superficie / *2.000x1.000 mm*

Surface

Ranuras en T/ *8x22 mm*

T Slots

Distancia entre ranuras/ *125 mm*

Distance between T Slot

**RECORRIDOS AUTOMATICOS /
AUTOMATIC TRAVERSES**

Longitudinal / *2.000 mm*

Longitudinal

Transversal / *1.250 mm*

Cross

Curso vertical / *650 mm*

Vertical Travel

CAPACIDAD DE TRABAJO /

WORK CAPACITY

Luz entre columnas /

Clearance between columns **1.250 mm**

MANDRINO / SPINDLE

Cabeza de mandrino / *HSK-63*

Spindle nose

**Diámetro del apoyo
delantero/** *70 mm*

Diameter on front bearing

**Velocidades
programables /** *18.000 rpm*

Programmable Speeds

**Par constante entre 20-
1200rpm /** *160 Nm*

*Constant torque between 20-
12000 rpm*

**Par constante entre 20-5680
rpm /** *50 Nm*

*Constant torque between 20-
5680 rpm*

**Potencia constante entre
1200-18000rpm/** *20 kW*

*Constant Output between 1200-
18000rpm*

**Potencia constante entre
5680-28000 rpm/** *30 kW*

*Constant Output between 5680-
28000 rpm*

AVANCES / FEEDS

Avance máx. de trabajo / *30 m/min*

Máx. working feedrate

Aceleración máxima/ *3 m/s²*

Max. acceleration

Esfuerzo axial / *10.000 N*

Axial thrust

HUSILLOS / BALLLEADSCREWS

Diámetro x paso /

X 80x30 mm
Y 50x2 mm
Z 50x16 mm

Diámetro x pitch

PESOS / WEIGHTS

Máx. admisible en mesa / **2.500 Kg**

Máx. carrying load on the table

Peso de la máquina/ **18.000 Kg**

Machine weight

ATC / ATC

Nº de herramientas / **24**

Nº of tools

Diámetro máximo / **100 mm**

Max. diameter

Longitud máxima / **275 mm**

Max. Length

Peso máximo / **12 Kg**

Max. Weight

ACCESORIOS / ACCESSORIES

Extractor de viruta / **No**

Chip conveyor

**Refrigeración a través de la
herramienta/** **No**

Coolant through spindle

IMÁGENES / PICTURES





Correa **CE**

Alcalde Martín Cobos, s/n
09007 Burgos, Spain
Tel.: +34 947 28 81 00
Fax: +34 947 28 81 17
correa@correa.es

Atención al cliente:
902 19 46 92
Customer's technical help
line from abroad
+34 947 28 81 50

Modelo Model	EURO 2000	Nº	900104
Año de fabricación Manufacturing year	2006	Potencia Power	49 Kw.
Presión de aire Air pressure	6 bar	Tensión Voltage	400 V.
Caudal de aire Air flow	500 l/min	Frecuencia Frequency	50 Hz.
Masa total Machine weight	20.000 Kg.	IUM INTEGRAL USICORREANAYUK	

+15-000-36-438++

