

PARQUE DE MAQUINARIA

MANDRINADORA SACEM MSMG-150 CN

CURSOS	VERTICAL	1900 mm
	TRANSVERSAL	2900 mm
	LONGITUDINAL	1500 mm
	HUSILLO PRINCIPAL	1000 mm
	DIÁMETRO	150 mm
MESA	SUPERFICIE	1600 x 2000 mm
	MÁXIMO ADMISIBLE	10000 Kg

VELOCIDADES - 4 a 1600 r.p.m.

CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN TNC-530

MANDRINADORA SACEM MST-XC-110

CURSOS	DIAMETRO DE CAÑA	110 mm
	HUSILLO PRINCIPAL	800 mm
	VERTICAL	1200 mm
	TRANSVERSAL	1700 mm
	LONGITUDINAL	1000 mm
MESA	SUPERFICIE	1200 x 1450
	MÁXIMO ADMISIBLE	4000 Kg

VELOCIDADES -10 a 1000 r.p.m.

CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN TNC-430

MÁQUINA GANTRY VPC 2800 U

CURSOS	LONGITUDINAL	3900 mm
	TRANSVERSAL	2940 mm
	VERTICAL	1100 mm
MESA	SUPERFICIE	Ø 2800 mm
	MÁXIMO ADMISIBLE	15000 Kg

VELOCIDADES -1 a 9.000 r.p.m.

GAMA DE AVANCES- 1 A 30.000 mm/min

CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN iTNC-530 HSCI

HERRAMIENTAS Equipado con un almacén automático de 60 herramientas



FRESADORA DMF 360Y1100		
CURSOS	LONGITUDINAL	3600 mm
	TRANSVERSAL	1100 mm
	VERTICAL	920 mm
MESA	SUPERFICIE	4200 x 1100
	MÁXIMO ADMISIBLE	5000 Kg
VELOCIDADES -1 a 10.000 r.p.m.		
GAMA DE AVANCES- 1 A 60.000 mm/min		
CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN iTNC-530		
DIVISOR	Equipada con divisor 4° Eje Horizontal/Vertical modelo LEHMAN EA-530: bloqueo neumático	
HERRAMIENTAS	Equipado con un almacén automático de 30 herramientas	

FRESADORA DE BANCO FIJO CORREA A-30/50		
CURSOS	LONGITUDINAL	5000 mm
	TRANSVERSAL	1200 mm
	VERTICAL	1500 mm
MESA	SUPERFICIE	5000 x 1100 mm
	MÁXIMO ADMISIBLE	10000 Kg
VELOCIDADES – 20 a 3000 r.p.m.		
CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN TNC-426		
VARIOS	Equipada con divisor 4° Eje Horizontal/Vertical modelo SINCOR/81310-F: bloqueo neumático	
	Cabezal universal automático modelo UDG en los cuerpos 120 X 3°	
	Volante electrónico portátil	

FRESADORA DE BANCO FIJO CORREA CF-22/25		
CURSOS	LONGITUDINAL	2500 mm
	TRANSVERSAL	800 mm
	VERTICAL	800 mm
MESA	SUPERFICIE	2500 x 700 mm
	MÁXIMO ADMISIBLE	4000 Kg
VELOCIDADES – 605 a 4000 r.p.m.		
CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN TNC-407		
VARIOS	Equipada con divisor 4° Eje Horizontal/Vertical modelo SINCOR/81310-4 : bloqueo neumático	
	Cabezal 2 salidas a 90°	
	Preparación 4° eje CNC	
	Volante electrónico portátil	

FRESADORA DE BANCO FIJO CORREA CF-22/25 PLUS

CURSOS	LONGITUDINAL	2500 mm
	TRANSVERSAL	800 mm
	VERTICAL	800 mm
MESA	SUPERFICIE	2500 x 700 mm
	MÁXIMO ADMISIBLE	4000 Kg

VELOCIDADES – 605 a 4000 r.p.m

CONTROL NUMÉRICO – HEIDENHAIN TNC-410

EQUIPAMIENTO	Divisor 4º Eje Horizontal/Vertical modelo SINCOR H/V 400 + contrapunto + blocaje	
	Cabezal 2 salidas a 90º	
	Preparación 4º eje CNC	
	Volante electrónico portátil	

CENTRO DE MECANIZADO MORI-SEIKI MV-40B

CURSOS	LONGITUDINAL	800 mm
	TRANSVERSAL	410 mm
	VERTICAL	510 mm
MESA	SUPERFICIE	1100 x 450 mm
	MÁXIMO ADMISIBLE	700 Kg

VELOCIDADES – 8000 r.p.m.

CONTROL CONVERSACIONAL – FANUC-11M

Equipado con almacén automático de 30 herramientas

CENTRO DE MECANIZADO EXCEL PMC-5T18

MESA	700 x 435 mm
CARRERAS	510 x 410 x 460 mm
RAPIDOS	24 – 24 – 20 m/min
CABEZAL	8000 r.p.m. – BT 40
POTENCIA	7.5 H.P.
HERRAMIENTAS	Almacén 18 herramientas tipo RANDOM

DIVISOR KITAGAWA MODELO TMM-200

CONTRAPUNTO TS200 H=140

CONTROL NUMÉRICO – FANUC-21MB



Mycesa

Mecanizado

TORNO CNC EMAG USC-2

DIÁMETRO VOLTEO SOBRE BANCADA	660 mm
POTENCIA MOTOR	AC 34Kw
DIÁMETRO DEL PLATO	310 mm
RECORRIDO (X/Z)	400/1500 mm
DESPLAZAMIENTOS	10/10 m/min
TIPO DE TORRETA	VDI 3425
CAPACIDAD DE HERRAMIENTAS	8
DIÁMETRO DE LA CAÑA	80 mm
VELOCIDADES	3200 rpm

CONTROL NUMÉRICO - SIEMENS SINUMERIK 810-D

TORNO UNIVERSAL CNC HYUNDAI HIT 18S

DIÁMETRO VOLTEO SOBRE BANCADA	440 mm
POTENCIA MOTOR PRINCIPAL	AC 15 Kw
DIÁMETRO DEL PLATO	250 mm
RECORRIDO (X/Z)	180/510 mm
DESPLAZAMIENTOS RÁPIDOS	33/33 m/min
TIPO DE TORRETA	8D8P
CAPACIDAD DE HERRAMIENTAS	8
DIÁMETRO DE LA CAÑA	70 mm
VELOCIDADES	3600 rpm

CONTROL NUMÉRICO - SIEMENS 840C HITROL EZ

TORNO CONVENCIONAL AMUTIO HB 575

DIÁMETRO VOLTEO SOBRE BANCADA	575mm
POTENCIA MOTOR	12 CV
RECORRIDO (X/Z)	250/1500 mm
DIÁMETRO DE LA CAÑA	70 mm
VELOCIDADES	18
VELOCIDADES DEL EJE CABEZAL	25-2000 rpm

TORNO CONVENCIONAL AMUTIO HB 810

DIÁMETRO VOLTEO	810mm
POTENCIA MOTOR	25 CV
RECORRIDO (X/Z)	400/3000 mm
DIÁMETRO DE LA CAÑA	80 mm
VELOCIDADES	18
VELOCIDADES DEL EJE CABEZAL	16-1250 rpm



SIERRA HIDRAULICA SABI HER 275 AE		
CAPACIDAD DE CORTE	DIAMETRO	275 mm
	SECCIÓN	235 mm
	VERTICAL	920 mm
DIMENSIONES DE LA HOJA	500 (20") y 450 (18")	
LONGITUD AVANCE AUTOMATICO	0-500 / 0-4500	
MOTOR PRINCIPAL	4 H.P.	
MOTOBOMBA DE REFRIGERACIÓN	0,1 H.P.	
MOTOR GRUPO HIDRAULICO	1 H.P.	
NÚMERO DE CURSOS POR MINUTO	60-90-125-155	
VELOCIDADES M/MINUTO	16-23-32-40	

RECTIFICADORA MORKAIKO		
DIMENSIONES MAX. DE LA PIEZA A RECTIFICAR	LARGO	650 mm
	ANCHO	300 mm
	ALTO	320 mm
MESA	SUPERFICIE	630 x 200 mm
	PESO ADMISIBLE	150 Kg
DISTANCIA HUSILLO - MESA	80 – 445 mm	
CURSO MÁXIMO DEL CABEZAL PORTAMUELA	365 mm	
CURSO MANUAL DE LA MESA	LONGITUDINAL	700 mm
	TRANSVERSAL	250 mm
VELOCIDAD DE DESPLAZAMIENTO	DE LA MESA	2 – 30 m/mn
	TRANSVERSAL	0,01 – 1,5
	CABEZAL PORTAMUELA	0,3 m/mn
VALOR DE UNA GRADUACIÓN DEL NONIUS	AVANCE VERTICAL	0,002 mm
	MICRO. VERTICAL	0,0005 mm
	AVANCE TRANSVERSAL	0,05 mm
	MICRO. TRANSVERSAL	0,001 mm
DESPLAZAMIENTO VUELTA DEL NONIUS	TRANSVERSAL	5 mm
	VERTICAL	0,20 mm
AVANCE TRANSV, AUTOM. MESA	0,3 – 30 mm	
AVANCE AUTOMATICO CABEZAL PORTAMUELA	0,002 – 0,08 mm	
DIMENSIONES DE LA MUELA	250 x 76 x 40	
DIAMETRO MÍNIMO DE LA MUELA (USADA)	160 mm	



ROSCADORA HIDRAULICA GAMOR M2-M48

CAPACIDAD DE ROSCADO MÍNIMO	M2
CAPACIDAD DE ROSCADO MÁXIMO	M48
R.P.M. MÁXIMAS	590
MOTOR PRINCIPAL	7,5 CV
VOLTAJE MOTOR PRINCIPAL	380 V
MOTOBOMBA	0,24 Kw
LONGITUD DEL BRAZO	1500 mm

MORTAJADORA CMZ M200

CURSOS	LONGITUDINAL	480 mm
	TRANSVERSAL	250 mm
	REGULABLE DEL CARNERO	200 mm
MESA - SUPERFICIE		650 x 225 mm
VELOCIDADES – REVOLUCIONES DEL MOTOR POR MINUTO		1500 r.p.m.
DISTANCIA MÁXIMA	CENTRO DE LA MESA – CUERPO	400 mm
	HERRAMIENTA - CUERPO	365 mm
DISTANCIAREGULABLE MESACARNERO	MINIMO	170 mm
	MAXIMO	535 mm
NÚMERO DE GOLPES POR MINUTO		65-85-105
NÚMERO DE RANURAS EN T		3
CABEZAL GIRATORIO, AMBOS LADOS DEL PORTA-HERRAMIENTAS		45°
POTENCIA DEL MOTOR		1 CV

TRONZADORA T 315 B

TALADROS DE COLUMNA TD-17R

SIERRA CINTA SAMUR S400

GRUAS PUENTE: BENGU 4TN, JASO 5 TN, BENGU 8TN