



Industrias Fapise ofrece una solución integral en proyectos de mecanizado de gran precisión, aportando su experiencia y tecnología en diversos sectores como el Aeronáutico, la Automoción, el Ferroviario y el Eólico.

ESPECIALISTAS EN MECANIZADO DE HASTA 5 EJES EN SERIES CORTAS O UNITARIAS Y DE PIEZAS DE GRANDES DIMENSIONES HASTA 10 M.

Ofrecemos un servicio de respuesta inmediato, somos ágiles y efectivos. Nos comprometemos con los plazos de entrega y una terminación de calidad. Del mismo modo, trabajamos estrechamente con los clientes para resolver cualquier incidencia que pueda surgir.

La oficina técnica de la empresa trabaja con Siemens NX que permite programar y simular el mecanizado de todo tipo de superficies complejas.



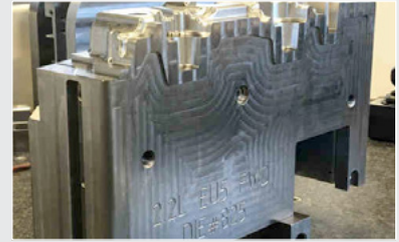
**CONSOLA FRESADORA
MAQUINA-HERRAMIENTA**

Medidas : 1500 x 1500 x 1000 mm.
Peso : 4500 Kg.
Material: GG-30.
Tolerancia: +/- 0,05 mm.



**MOLDE INVAR
SECTOR AERONAÚTICO**

Medidas: 4500 x 1700 x 600mm.
Material IN VAR 36
Tolerancia +/- 0,1 mm.



**TESTERO
MOLDE AUTOMOCIÓN**

Medidas : 450 x 95 x 270 mm.
Peso : 200 Kg.
Material: h13 40-42 hrc
Tolerancia: +/- 0,05 mm.



**COLUMNA FRESADORA
MAQUINA-HERRAMIENTA**

Medidas: 2700 x 1300 x 1300 mm.
Peso : 4500 Kg.
Material: GG-30.
Tolerancia: +/- 0,05 mm.



**PORTA LATERA L
MOLDE AUTOMOCIÓN**

Medidas: 1000 x 320 x 130 mm.
Peso : 200 Kg.
Material: GG-40.
Tolerancia: +/- 0,05 mm.



PIEZA DE CALDERERÍA

Medidas : 8000 x 1700 x 600
Peso: 10.000 kg.
Material ST-52.3.
Tolerancia +/- 0,05 mm.



**MOLDE DE ALUMINIO
SECTOR AERONAÚTICO.
FASE DESBASTE**

Medidas : 800 x 600 x 400 mm.
Peso: 300 Kg .
Material: aluminio 6082.
Tolerancia: + - 0,2 mm.



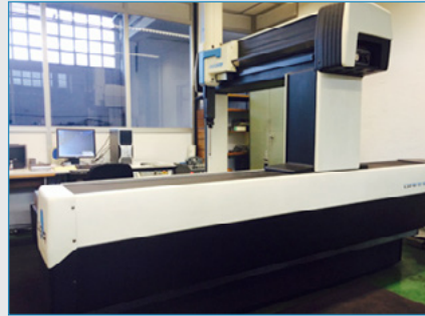
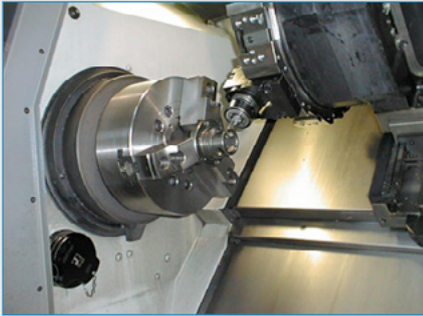
**HUELLA CAJA DE MACHOS
AUTOMOCIÓN**

Medidas: 600 x 300 x 100 mm.
Peso: 250 Kg .
Material: 1.2738
Tolerancia: +/- 0,05 mm



**PIEZA DE RE VOLUCIÓN CON
NITRURACIÓN EÓLICO**

Medidas : DIAM 250 x 110 mm.
Peso: 15 Kg .
Materia l: F1252t
Tolerancia: +/- 0,02 mm



MODELO	MARCA	MÁXIMA SUPERFICIE MM.	EJES
FRESADO			
Centro de Mecanizado	DMG-DMU 95	X950 Y850 Z650	5
Centro de Mecanizado	ZAYER	X9000 Y1500 Z3500	4
Centro de Mecanizado	LAGUN	X1620 Y700 Z640	4
Centro de Mecanizado	ZAYER	X1600 Y800 Z600	4
Centro de Mecanizado	LAGUN	X1400 Y700 Z640	3
Centro de Mecanizado	LAGUN	X1000 Y500 Z510	4
Fresadora CNC	ZAYER	X2600 Y960 Z870	4
Fresadora CNC	ZAYER	X1700 Y800 Z900	4
TORNO			
Torreta Motorizada CNC	MORI SEIKI	DIAMETER 420*709	3
Torno CNC	MORI SEIKI	DIAMETER 320*1030	
Torno	SLIVEN CU 400	DIAMETER 230*1000	
SISTEMAS CAD CAM			
RECTIFICADORAS			
Exteriores	DANOBAT	DIAMETER 350X800	
Interiores	DANOBAT	DIAMETER 550X200	
INSPECCIÓN DIMENSIONAL			
Tridimensional	D.E.A 1204 GAMMA	X=2100 mm Y=1200 mm Z=550 mm	
Presenting	DMG-MORI UNO 20/40		

Según las especificaciones del proyecto nos encargamos de gestionar la calderería, tratamientos y pintura. Así mismo, contamos con un espacio de 1000 m² para manipular las piezas de grandes dimensiones.



945 260 002

info@fapise.com

www.fapise.com

Barrachi, 31 Pol. Ind. Gamarra
01013, Vitoria-Gasteiz

www.fapise.com