

Diseño e Modelado de Superficies, S.A. (Demsu)



Facturación ¹

Empleados ²

Información Comercial



Cadena de valor auxiliar

¹ Menos de 1.500.000€ · ² Entre 21 y 100 empleados

Descripción de la compañía

Demsu nace, en el año 1995, con el objetivo principal de satisfacer la demanda de útiles y moldes en el sector de automoción en Galicia.

Su actividad principal es el diseño y fabricación de moldes de inyección de plásticos y utillaje de control para el sector de automoción.

Productos y servicios

Servicios auxiliares

Mantenimiento y servicios

Matricería y utillajes

Actividades principales:

- Diseño y fabricación de moldes de inyección de plásticos y fundición inyectada.
- Reparación, mantenimiento y modificaciones de moldes construidos dentro o fuera de la empresa.
- Gestión y seguimiento de moldes construidos en otros países.

Procesos y tecnologías

Conformado metal

Otras tecnologías

En sus instalaciones, de 1.000 m2 de taller y 300 m2 de oficinas, cuenta con centros de mecanizado de alta velocidad, máquinas de electroerosión Ona y Charmilles, zonas de ajuste y pulido, sala de Metrología, software de diseño 2D y 3D como Catia v5, Unigrafix y Mechanical desktop, software de CAM como hirpermill y machining strategist.

Contacto

Dirección y teléfono

Avda. do Rebullón. Polígono Industrial A
Portela
36416 Mos
Telf: 986 288 179
Fax: 986 288 478

Web / Correo electrónico

<http://www.demsu.com>
demsu@demsu.com