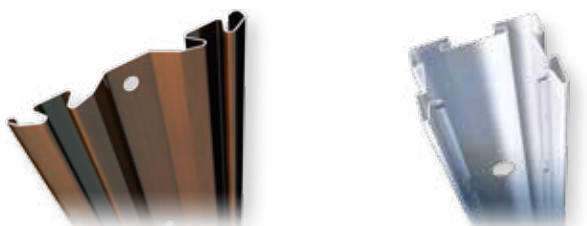




Precisión hasta en los detalles

Una de las múltiples exigencias que tienen los perfiles en el sector de la técnica industrial y de hogar es la fiabilidad de funcionamiento y las ajustadas tolerancias combinadas con altas expectativas en el diseño. El fundamento para la seguridad de uso de los productos fabricados por Welser son una alta tecnología en los procesos de trabajos posteriores además de un minucioso control de calidad.



NUESTRAS COMPETENCIAS

Contamos con la experiencia de haber producido más de 2000 perfiles diferentes en el sector de la técnica industrial y del hogar, por ello nos complace informar y apoyar a nuestros clientes desde el primer momento de desarrollo de un nuevo sistema.

Las formas de los perfiles desarrollados sólo son posibles aplicando nuestro amplio y moderno abanico de posibilidades de fabricación tales como:

- Un proceso integrado de optimización de materia prima que nos permite una mejor implantación de la materia prima utilizada
- Trabajos especiales en los extremos de los tubos que permiten girar sin rotura y transmitir en el momento de la torsión
- Mantenemos las tolerancias lo más ajustadas posibles en los finales de la barra para garantizar la colocación de tapas elementos de unión.
- Logramos integrar piezas de pvc para garantizar el puente térmico

Funcionalidad
Fiabilidad

Seguridad de uso

Cotas exactas

Resistencia a la corrosión



En la técnica de la fijación son esenciales una forma de construcción estable y una gran rigidez.





VENTAJAS

- Cumplimiento de las **exigencias estáticas** así como otras necesidades funcionales tales como: la integración de cables en mesas para oficina.
- **Radio muy ajustado** debido a un madurado proceso de know how en transformación
- Tolerancias mínimas según el requerimiento del cliente garantizando la perfecta **unión de piezas especializadas** (p. ej.. fijación de elementos constructivos mediante ranuras)
- **Combinaciones de diferentes materias primas** como p. ej.: acero inoxidable, acero, materiales zincados o prelacados y grupos de diferentes materiales utilizando la más moderna técnica de soldadura tanto por láser como por alta frecuencia.
- Realización de los **diseños más vanguardistas**
- **Mayor resistencia a las cargas y amplias funciones** debido a una técnica nueva de unión de remaches traslapantes – una forma elegante de unión en perfiles guía.
- Alta **resistencia a la corrosión** además de **calidad óptica** utilizando materia prima con cantos precincados



Columnas curvadas contribuyen a la seguridad en máquinas para trabajar con chapa.

Perfiles perfectos y de alta calidad son necesarios para un deslizamiento, silencioso y funcional de los cajones. También son piezas clave en la estética del producto.



Facilidad de montaje y gran exactitud de las tolerancias distinguen nuestros perfiles para puertas de ascensores.



INFORMACIÓN – Welser Profile

- Fabricante de perfiles especiales y tubos de acero, inoxidable y materiales no férricos
- Empresa familiar en su onceava generación
- Más de 19.000 formas diferentes
- Superficie total de 420.000 m²
- Alrededor de 1750 trabajadores
- 3 centros de producción /60 perfiladoras
- 12 delegaciones comerciales