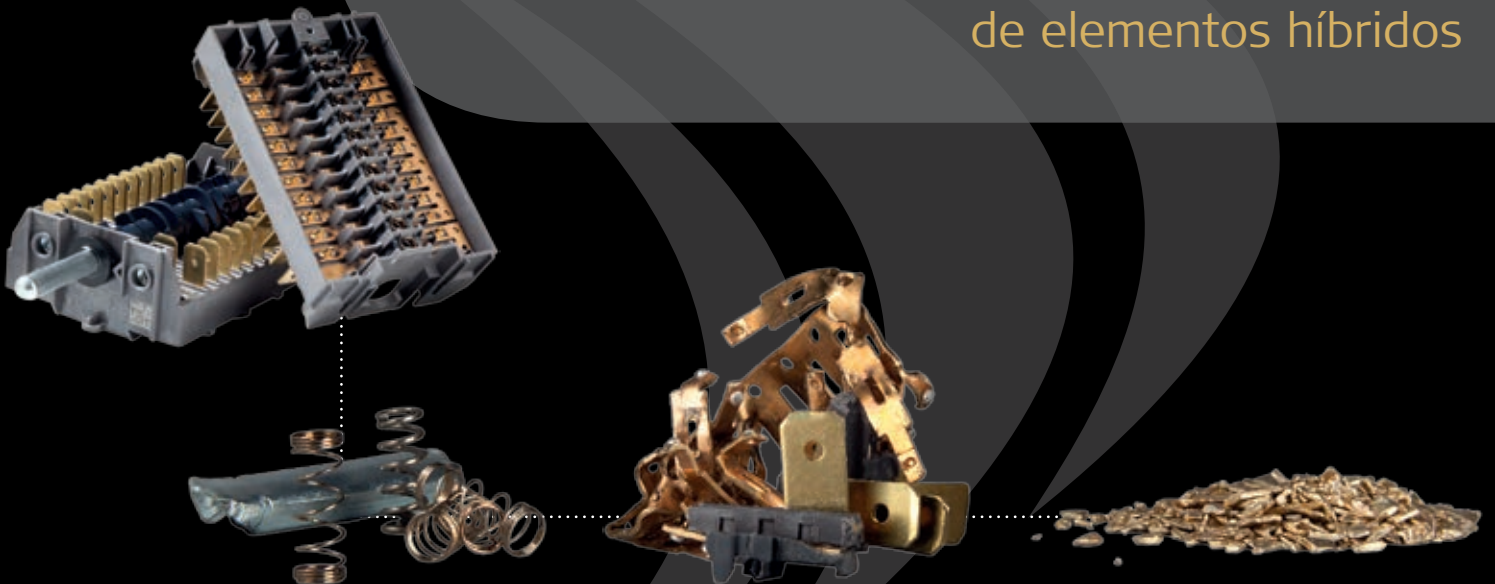


# Eficiencia en la recuperación de Metales Preciosos | Reciclaje



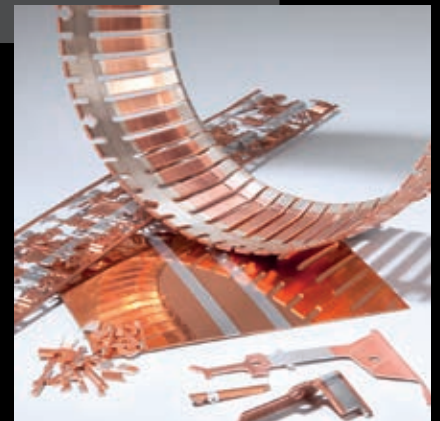
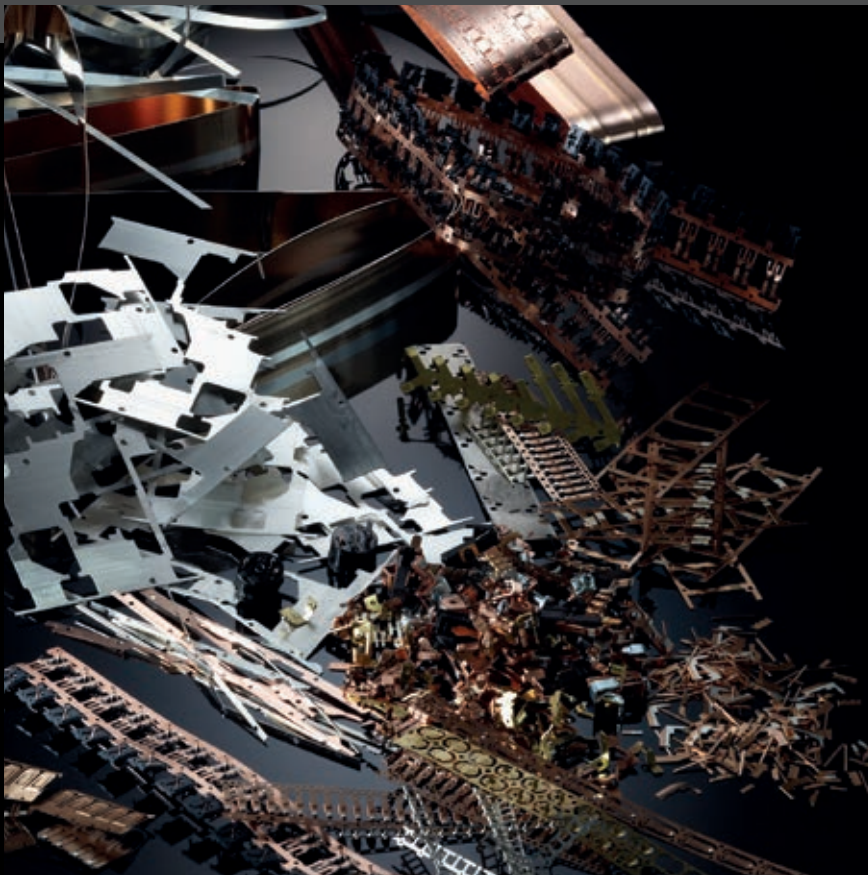
Su beneficio de recursos  
no aprovechados

>>> Fragmentación de alto rendimiento  
de elementos híbridos



# Ejemplos para materiales reciclables industriales

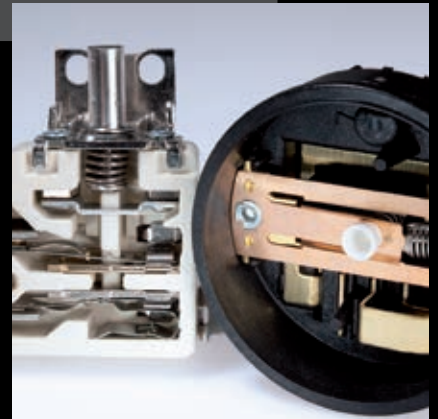
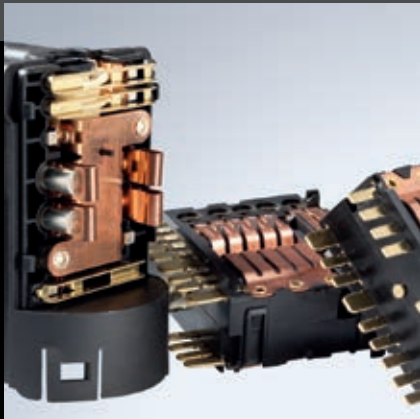
## Industrias de procesamiento



Restos de cinta estampada  
Baños electrolíticos  
Piezas sobremoldeadas  
Comjuntos ensamblados

# Reembolso máximo para sus materiales reciclables

## Electrotécnica



Interruptores  
Relés  
Microrruptores  
Termostatos

## Automoción



Fabricantes de equipo original (OEM)  
Proveedores de componentes  
Unidades de control  
Sistemas de seguridad

## Máximo porcentaje de recuperación de sus residuos de metal mezclado

Con modernos métodos de separación y cumpliendo con las normas de protección del medio ambiente, procesamos residuos de metal mezclado y recuperamos metales preciosos – plata, oro, platino, paladio, rodio, iridio y cobre – separándolos de metales férricos y no férricos.



# Desarrollo del proceso

## Desarrollo del proceso



## Preparación



Esquema del proceso de recuperación de metales preciosos, partiendo de recortes y residuos de procesos industriales.

## Proceso de recuperación



Ánodo



Electrolisis

## Fundición



## Refinación de metales



Metales preciosos



Metales no férrico

# Eficiencia en la recuperación de Metales Preciosos | Reciclaje



## Análisis de precisión en el laboratorio

Tras la recepción de sus muestras, se lleva a cabo un análisis su composición. Mediante un test certificado conforme a la norma DIN EN ISO 9001:2008 se obtiene la composición exacta del material.



## Estimación del rendimiento

Basándonos en el análisis de las muestras, usted recibirá una estimación preliminar, detallada y transparente, considerando las cotizaciones actuales de los metales preciosos.



## Recuperación de los metales preciosos

La recuperación del metal precioso se lleva a cabo usando modernas técnicas y equipos respetuosos con el medio ambiente.



## Asesoramiento

El asesoramiento personal y competente en todos los aspectos de la recuperación del metal precioso es la base de la cooperación y de su confianza en la marca SilverTeam.



## Gestión de los metales preciosos

SilverTeam se destaca por el seguimiento personalizado y el tratamiento cuidadoso de los metales preciosos, siendo esto nuestro valor añadido. La base para ello son unos profundos conocimientos y unas modernas infraestructuras.

SilverTeam Recycling GmbH  
Gewerbepark 27  
87477 Sulzberg See (Germany)

Teléfono +49-8376-928880  
Fax +49-8376-9288868

info@silvertteam-recycling.com  
www.silvertteam-recycling.com