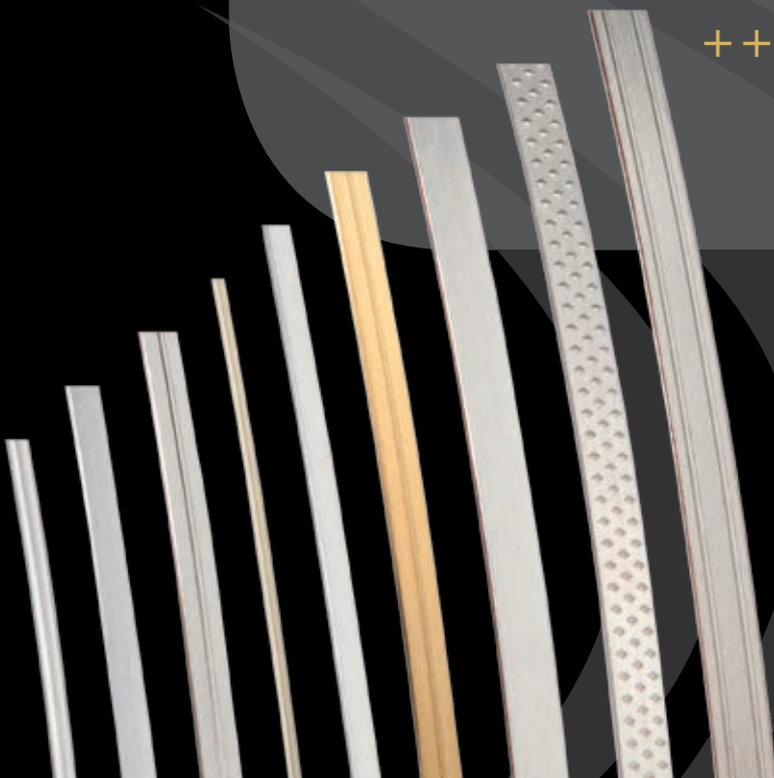


Competenza in metalli nobili | semilavorati



## Materiali di contatto per l'industria elettrotecnica

+++ Risparmio di costi grazie  
alla messa a disposizione  
di argento su conti metalli



# Materiali di contatto per la Vostra produzione

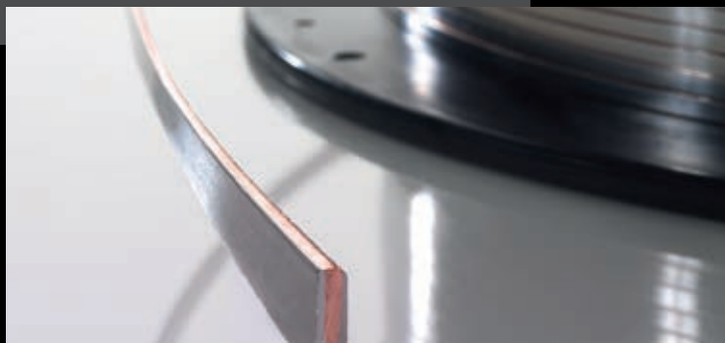
## Nastri di contatto



Nastri di contatto bimetallici:

- nastri inlay placcati a laminazione
- nastri toplay con cordone di saldatura rullato
- nastri con rivestimento galvanico (rivestimento selettivo / tecnica a maschera)

## Profili di contatto



profili monostrato  
profili multistrato  
microprofili  
profili Diamondbackend  
– con segnalatore di energia  
– con punti di saldatura

## Fili tecnici



fili a sezione circolare Ag  
fili a sezione piatta Ag  
argento fino  
AgNi  
AgSnO<sub>2</sub>  
AgC  
AgCu

# Qualità per applicazioni esigentissime

## Elementi di contatto



AgC  
AgW  
AgSnO<sub>2</sub>  
contatti d'argento puro

## Rivetti di contatto



rivetti bimetallici  
rivetti massicci Ag  
rivetti placcati

## Leghe brasanti



metallo d'apporto di ferro  
metallo d'apporto di lamiera

# Massimizzare i profitti, stabilizzare i prezzi

## Circolazione anziché vendita – maggiore profitto dai Vostri materiali

SilverTeam rappresenta per strutture sottili ed offre notevoli possibilità di riciclaggio dei Vostri materiali industriali contenenti metalli nobili. Lasciando i Vostri metalli puri riciclati sul conto metalli come alternativa alla vendita Vi potete avvalere di un maggiore potenziale di risparmio. Inoltre, vengono meno i sovrapprezzi per il riacquisto di metalli nobili, affinché possiate coprire il Vostro fabbisogno di semilavorati.

### Riciclaggio



### Metalli puri



### Semilavorati



- accreditalmento sul Vostro conto metalli
- pagamento dalla vendita
- pagamento come metallo nobile

Produzione dei Vostri semilavorati dal Vostro conto metalli.

# Conservazione economica dei materiali

## Moderno management metalli nobili

Spiegazione in base ad esempi casuali reali

### Riciclaggio metalli nobili



- > fornitura di rifiuti di fustellatura 3.043 kg
- >> processo di riciclaggio
 

|    |          |
|----|----------|
| Cu | 2.805 kg |
| Ag | 80 kg    |
| Au | 0,5 kg   |
| Pt | 1 kg     |
| Pd | 1 kg     |

### Acquisto di metalli nobili a termine



— Prezzo fisso secondo l'acquisto a termine  
 — Quotazione del giorno

Acquisto di metalli nobili regolato tramite contratti quadri a prezzo fisso, con possibilità di scelta fra 3, 6 o 12 mesi.

### Conto metalli



- |    |              |   |
|----|--------------|---|
| Cu | 2.805,000 kg | >> vendita a 6,03 €/kg                    |
| Ag | 80,021 kg    | >> acquisto fido a sezione circolare AgNi |
| Au | 545,021 g    | >> giro sul conto galvanica superficiale  |
| Pt | 1.011,110 g  | >> mantenimento                           |
| Pd | 950,200 g    | >> mantenimento                           |

## I partner di sistema creano sinergie – nell'esempio della saldatura a contatto



Il riciclaggio di metalli nobili Silver-Team e i sistemi di saldatura Bihler si completano eccellentemente nella catena dei valori aggiunti. Infatti, i metalli nobili recuperati dai cicli di produzione vengono riutilizzati per la produzione di semilavorati.

Le unità di saldatura a contatto Bihler della recentissima generazione, quali ad esempio la serie di prodotti Quikchange, assumono gli ulteriori cicli di lavorazione. Dall'alimentazione del materiale di contatto al trasporto, taglio, posizionamento fino ad arrivare all'elemento di contatto saldato e finito.

La famiglia Bihler Quikchange: scelta ottimale delle apparecchiature per svariate grandezze di contatto.

