



HUBER+SUHNER Galvanik

High-Tech – Best Price



Prozessbeherrschung macht

Verfahrens-Know-how ist Gold wert

Drei Jahrzehnte Erfahrung in der anspruchsvollen Veredlung von Hochfrequenz-Verbindern, die kontinuierliche Optimierung bestehender Verfahren und die Entwicklung eigener Verfahren machen es möglich:

- Dünnere, kostensparende Beschichtung ohne Qualitätseinbuße
- Perfekte, durchgehende Beschichtung auch bei komplexen Formen

In einer der modernsten Galvaniken weltweit setzen wir in zwei vollautomatischen Galvanikautomaten Trommeln, Gestelle und Vibrationswarenkörbe ein. Dies ermöglicht uns auch äusserst empfindliche und komplexe Teile optimal und anforderungsgerecht zu veredeln. Die Veredelungsprozesse sind mehrheitlich Eigenentwicklungen.

Kosten minimieren – Qualität maximieren

Beherrschte Prozesse entlang der ganzen logistischen Kette machen höchste Qualität bezahlbar und verschaffen Ihnen den entscheidenden Wettbewerbsvorteil.

- Professionelle Beratung und Evaluation des wirtschaftlich und technisch optimalen Veredelungsverfahrens
- Entwicklung kundenspezifischer Lösungen im eigenen Labor
- Massgeschneiderte Logistikleistungen – auch international
- Automatisches Kleinteilelager mit 27'000 Lagerplätzen für flexible Termingestaltung nach Ihren Bedürfnissen

40 motivierte und bestens ausgebildete Mitarbeiter in Galvanik und Logistik leben tagtäglich unser Motto: Quality first. Unser Ziel: langfristige Partnerschaften, basierend auf Vertrauen und Transparenz.



höchste Qualität bezahlbar



SUCOPLATE®



SUCOPRO®



SUCODUR



Silber



Hartgold



Nickel

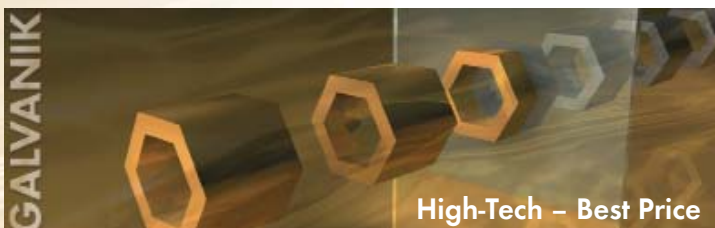
Schutz, Design, Funktion...

Umfassendes Programm für höchste Qualität

Wir bieten Ihnen die Veredlungen an, mit denen wir die Qualitäts-Verbinder, Blitzschutz- und Mikrowellenkomponenten von HUBER+SUHNER beschichten:

- **SUCOPLATE®**: Nicklersatz mit ausgezeichneten elektrischen Eigenschaften, gutem Korrosionsschutz und attraktivem Aussehen
- **SUCOPRO®**: Ersatz für herkömmliche Hartvergoldung – mit überlegenen Eigenschaften bei wesentlich dünneren Goldschichten
- **SUCODUR**: Elektrolytisch abgeschiedene Nickel-Phosphor-Beschichtung mit ähnlichen Eigenschaften wie chemisch Nickel
- **Silber**: hervorragende elektrische Eigenschaften
- **Hartgold**: hervorragende elektrische und tribologische Eigenschaften
- **Nickel**: gute mechanische Eigenschaften, gute Korrosionsbeständigkeit

SUCOPLATE®, **SUCOPRO®** und **SUCODUR** sind bestens etablierte und zigtausendfach bewährte Eigenentwicklungen – eine wichtige Basis für Prozessbeherrschung und Wettbewerbsfähigkeit.



Quality first – bei allem, was wir tun

Qualitätsmanagement

Unser Labor Galvanik optimiert bestehende Prozesse und entwickelt neue Verfahren. Wir verstehen Qualität im umfassenden Sinne und streben Top-Qualität aller unserer Prozesse und Dienstleistungen an. Alle relevanten Prozesse sowie Durchlaufzeit und Termintreue werden vollautomatisch erfasst und mit SPC überwacht. Die kritischen Komponenten in den Prozessbädern werden online dosiert und in regelmässigen Abständen mittels AAS, Titration, HPLC etc. nach einem definierten Plan analysiert. Die Galvanikautomaten werden wöchentlich vorbeugend gewartet. Zur Überwachung der Produktequalität steht uns von der Salzspray-Testkammer bis zur Lötwaage Must 3 zur Messung der Löffähigkeit ein umfassender Gerätepark zur Verfügung.



Umweltmanagement

Wir nehmen unsere Verantwortung für Umwelt und Gesundheit unserer Mitarbeiter sowie gegenüber Kunden und Öffentlichkeit ernst. Wir halten die lokalen Gesetze und Verordnungen ein und schonen die natürlichen und künstlichen Ressourcen mit optimierten Prozessen, die wir kontinuierlich verbessern.



**HUBER+SUHNER ist nach ISO 9001
und ISO 14001 zertifiziert.**

Hinweis

Wir gewähren unseren Kunden Produktgarantien hinsichtlich technischer Funktionen und Eignungen zu besonderen Zwecken ausschliesslich in schriftlichen Vereinbarungen. Die Informationen in diesem Dokument sind nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt, sie dienen aber vorab Informationszwecken.



HUBER+SUHNER AG
Galvanik
CH-9100 Herisau, Schweiz
Tel. +41 (0)71 353 46 51
Fax +41 (0)71 353 46 95
www.plating.ch