

Chemisch-Nickel



Grundlagen – Verfahrensüberblick – Einsatz und Grenzen Einflußfaktoren auf die Bauteilhaltbarkeit von außenstromlos abgeschiedenen Nickelschichten Einleitung? Die chemischen und physikalischen Eigenschaften von außenstromlos abgeschiedenen Nickelschichten werden durch vier Parameter bestimmt: 1. Das Basismaterial? 2. Die mechanische und/oder naßchemische Vorbehandlung? 3. Die Elektrolytzusammensetzung/Regeneration 4. Modifikationen und thermische Nachbehandlung? Nur in optimaler Übereinstimmung ist ein erfolgreicher Einsatz gegeben und unter Beachtung der Güterichtlinien und DIN-Normen reproduzierbare Anwendung zwischen Veredler und Industrie gewährleistet.

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

ermäßigter Preis 2,52 €

2,70 €

Netto-Preis: 2,52 €

Enthaltene MwSt.: 0,18 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)