

Nickel, Nickel, Nickel



Die derzeitige Krise in der Versorgung mit Nickel hat Erkenntnisse gebracht, die in dieser Betrachtung zusammengestellt und näher beleuchtet, vor allen Dingen aber für die zukünftige Entwicklung ausgewertet werden sollten. 1.)Das Korrosionsschutzsystem Cu-Ni-Cr für Eisen und Zinkdruckguß spielt die entscheidende Rolle in der heute angewandten Galvanotechnik. Es bewegt sich, in ständiger Ausweitung begriffen, in eine kaum noch zu vergleichende Größenordnung. Eisen und Zinkdruckguß sind die wesentlichen Grundmaterialien für die Automobilbeschlagindustrie, die auf der ganzen Welt ständig expandiert, und Eisen und Zinkdruckguß kann nur mit Hilfe dieses Systems korrosionsschützend und dauerhaft hochglänzend galvanisch behandelt werden. Selbst bei Aluminium kommt – soweit es galvanisiert wird – nur dieses System in Frage, auch den noch sehr neuen Werkstoff Kunststoff galvanisiert man mit der Schichtfolge Cu-Ni-Cr.

Rating: Not Rated Yet

Price

Price with discount: 1,78 €

1,78 €

Sales price without tax: 1,78 €

Tax amount:

[Ask a question about this product](#)