



Kupferlackdraht-Lexikon

Einschlüsse im Cu

Fremdstoffe im Kupferdraht, die das Zieh- und Lackierverhalten negativ beeinflussen, stammen meist aus den vorgelagerten Technologiestufen, zum Beispiel keramische Einschlüsse und/oder Oxidanreicherungen aus den Schmelztechnologien, Stahl- oder Zundereinschlüsse aus dem Walzvorgang des DGW-Drahtes oder auch Verunreinigungen aus dem Ziehprozess.