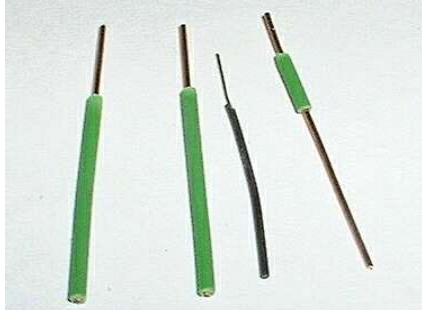


Drahtlitzen

Einadrige Drahtlitzen gibt es in verschiedenen Stärken und Farben. Die Litzen gibt es mit Silber und Kupfer Seele. Die Farbe der Ummantelung deckt so ziemlich alle Farbvarianten ab.



Jeder Modellbahner hat in seinem Bereich Drahtlitzen griffbereit. Sei es um Schaltungen, Weichen, Signale oder einfach nur Beleuchtungen anzuschließen. Aber mit ein paar Millimeter dieser Drahtlitzen lassen sich noch andere Dinge für den Modellbahner herstellen. Z.B. Auspuffanlagen für jede Art von Fahrzeugen. Sei es nun die großen und kräftigen Auspuffrohre von LKW's, Side-Pipes für Sportwagen oder Auspuffanlagen für ganz normale Fahrzeuge.



Man kann die Drahtlitzen wunderbar zurecht biegen und für das Endstück braucht nur die Isolierung entfernt werden. Bei den alten Fahrzeugen von Wiking z.B. sucht man vergebens nach den Auspuffanlagen. Auch hier lässt sich mit ein paar Handgriffen dieses Manko abstellen. Man kann sogar die verschiedenen Schalldämpfer und Endtöpfe darstellen. An den betreffenden Stellen lässt man einfach die Isolierung an dem Draht stehen.



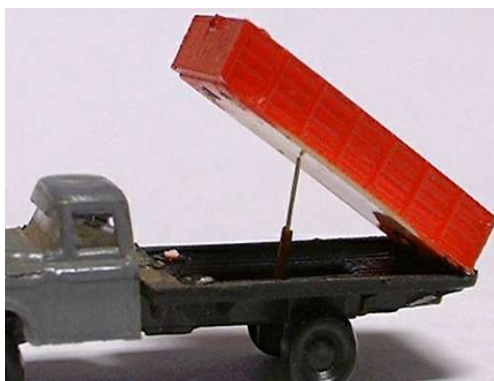
Das ganze dann silbern angemalt und der Auspuff kann installiert werden. Ein anderer Verwendungszweck kann die Darstellung von Stoßdämpfern sein, aber nur bei sehr großen Fahrzeugen wie z.B. übergroße LKW's (für den Tagebergbau), oder auch bei den Monstertrucks mit ihren übergroßen Rädern.



Eine ganze Bandbreite von Hydraulikzylindern lassen sich ebenfalls mit den Drahtlitzen herstellen. Ob groß, klein, dünn, dick, kurz oder lang, alles ist machbar. Auch das Einsatzgebiet ist breitgefächert. Neben den anbringen an Maschinenteilen, lassen sich auch Krane damit ausrüsten. Neben den Hubzylindern für das Auf- und Absenken des Kranarmes, können auch Zylinder zum ausfahren des Mastes angebracht werden.



An Lastkraftwagen mit Kipperpritsche oder Sattelschleppern mit Siloaufbau, aber auch bei Anhängern mit Kippvorrichtung lassen sich Hubzylinder in Arbeitsstellung anbringen.



Viel Spaß beim Basteln

Foto und Copyright: Markus Schiavo