

## Messing

Art.-Nr.: lex Messing

### Beschreibung:

Messing ist die am meisten verwendete Schwermetall-Legierung. Es entsteht durch zusammenschmelzen von Kupfer und Zink. Bei einem Kupferanteil von 58 - 63 % erhält man Messing mit sehr guten

### Eigenschaften:

. Es imitiert außerordentlich treffend die Farbe des teuren Edelmetalls Gold. Es läßt sich Walzen, Ziehen, Biegen, Treiben, Drücken und gut Gießen. Die durch Kaltverformung entstandene Härte kann durch Glühen beseitigt werden. Wir beziehen das goldgelbe Metall in Form von Blech, Rohr und Draht, hart, halbhart und weich. Die von uns verwendeten Legierungen sind: Cu Zn 37 (Ms63 - Blech) Cu Zn 39 Pb 3 (Ms58 - Stangen) Messing ist schon seit dem dritten Jahrtausend v. Chr. aus Assyrien und Babylonien bekannt. In Palästina wurde Messing um 1400 bis 1000 v. Chr. aller Wahrscheinlichkeit nach durch das Schmelzen von Kupfer unter dem Zusatz von so genanntem Galmei (Zinkcarbonat) produziert.

### Allgemeine Hinweise zur Bestellung

- Der Mindestbestellwert beträgt 50,- € (inkl. MwSt.).
- Die Versandkosten betragen 10,- €.
- Auf Vorkassebestellungen wird 3% Rabatt gewährt.

Weitere Informationen zu den Lieferbedingungen

\* Alle Preisangaben inkl. MwSt. und zzgl. Versandkosten