



Materialteuerungszuschläge (MTZ)

Material (price) adder
Supplément dû au renchérissement des matériaux

Für Lieferungen ab 14.07.2025 kommen folgende Notierungen zur Berechnung :
The following quotations will be charged for deliveries from 14.07.2025:

| Legierung alloy | Preis / kg price / kg | Preis/ kg (Vorwoche) price / kg previous week |
|--------------------|--------------------------|---|
| CuNi2 | 11,31 € | 11,55 € |
| CuNi6 | 11,61 € | 11,85 € |
| CuNi10 | 11,91 € | 12,14 € |
| CuNi23Mn | 12,89 € | 13,09 € |
| CuNi44 | 14,54 € | 14,71 € |
| NiFe30 | 13,08 € | 13,12 € |
| NiCr20AlSi | 17,66 € | 17,74 € |
| NiCr 3020 | 8,32 € | 8,37 € |
| NiCr 6015 | 14,18 € | 14,25 € |
| NiCr 8020 | 17,66 € | 17,74 € |
| Reinnickel | 18,69 € | 18,74 € |

Bei den gelisteten Materialteuerungszuschlägen für Heizleiter- und Widerstandswerkstoffe beziehen wir uns auf Durchschnittsnotierungen von Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG, zzgl. eines temporären Energiekostenzuschlags.

https://www.isabellenhuette.com/hubfs/Metallpreisliste/Metallpreisliste_EN.pdf

Regarding the listed material adders for materials of heat conductors and resistors, we refer to the average quotations of Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG plus a temporary energy cost surcharge.

https://www.isabellenhuette.com/hubfs/Metallpreisliste/Metallpreisliste_EN.pdf

| Legierung alloy | Preis / kg price / kg | | Preis / kg (Vorwoche) price / kg previous week | |
|--------------------|--------------------------|---------|--|---------|
| Al | 2,43 € | \$2,84 | 2,39 € | \$2,82 |
| Cu | 9,03 € | \$10,56 | 9,17 € | \$10,80 |
| Ms | 9,03 € | \$10,56 | 9,17 € | \$10,80 |

Die Materialzuschläge für Aluminium und Kupfer errechnen sich aus dem Durchschnitt der Notierungen der letzten 3 Monate. Grundlage ist die Tabelle der Firma Westmetall.

(<http://www.westmetall.de/de/markdaten.php>). Der Durchschnitt der letzten 3 Monate wird für den aktuellen Monat eingesetzt.

The material adders for aluminium and copper are calculated on the basis of the quotation average of the last 3 months. The basis is the table of the company Westmetall. (<http://www.westmetall.de/de/markdaten.php>). The average of the last 3 months is used for the current month.