



## Materialteuerungszuschläge (MTZ)

Material (price) adder

Supplément dû au renchérissement des matériaux

### Für Lieferungen ab 18.09.2023 kommen folgende Notierungen zur Berechnung :

The following quotations will be charged for deliveries from 18.09.2023:

Legierung alloy	Preis / kg price / kg	Preis/ kg (Vorwoche) price / kg previous week
CuNi2	<b>10,79 €</b>	10,76 €
CuNi6	<b>11,42 €</b>	11,41 €
CuNi10	<b>12,05 €</b>	12,06 €
CuNi23Mn	<b>14,06 €</b>	14,15 €
CuNi44	<b>17,49 €</b>	17,69 €
NiFe30	<b>18,24 €</b>	18,59 €
NiCr20AlSi	<b>23,77 €</b>	24,18 €
NiCr 3020	<b>10,75 €</b>	10,90 €
NiCr 6015	<b>19,13 €</b>	19,46 €
NiCr 8020	<b>23,77 €</b>	24,18 €
Reinnickel	<b>26,05 €</b>	26,55 €

Bei den zuvor gelisteten Materialteuerungszuschlägen für Heizleiter- und Widerstandswerkstoffe beziehen wir uns auf Durchschnittsnotierungen von Isabellenhütte Heusler GmbH & Co. KG, zzgl. eines temporären Energiekostenzuschlags von 10%

<https://www.isabellenhuette.de/praezisionslegierungen/metallpreiszuschlaege>

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 of 10%.

<https://www.isabellenhuette.de/praezisionslegierungen/metallpreiszuschlaege>

Legierung alloy	Preis / kg price / kg		Preis / kg (Vorwoche) price / kg previous week	
Al	<b>2,28 €</b>	\$2,43	2,25 €	\$2,41
Cu	<b>8,66 €</b>	\$9,23	8,59 €	\$9,20
Ms	<b>8,66 €</b>	\$9,23	8,59 €	\$9,20

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.