

## BRONZE HALBFABRIKATE\*

Nº	Chemische Zusammensetzung	Bezeichnung nach der Norm	Produkt Name	Schnitt
1	CuAl10Ni5Fe4	CW 307G	Stangen Strangpressbolzen	● ■ ■
2	CuAl10Fe3Mn2	CW 306G	Stangen Strangpressbolzen	● ■ ■
3	CuAl9Fe4Ni4Mn1		Stangen Strangpressbolzen	● ●
4	CuBe2	CW101C	Stangen Draht	● ■ ■ ●
5	CuSi3Mn1	CW116C	Stangen Draht Strangpressbolzen	● ■ ■ ● ●
6	CuAl11Fe6Ni6	CW308G	Stangen	●
7	CuAl10Fe5Ni5-C	CC333G	Strangpressbolzen	●

## PULVER\*

Nº	Produkt name	Reinheit
1	Aluminiumpulver, wiederaufbereitet	85%,90%,93%,97%
2	Aluminiumpulver, wiederaufbereitet, inaktiviert	85%,90%,93%,97%
3	Aluminiumpulver für die Herstellung der hitzebeständigen Legierungen	96% ,99,7%

\* Vollständige Nomenklatur und technische Daten besprechen Sie mit unseren Fachleuten

## Platz für die Kontaktinfos Ihres Managers

BMI Buntmetalle Industrie GmbH  
Elisabethstrasse 10a  
50226 Frechen

Phone: +4915150485104  
E-mail: brass@bmi-brasston.de

www.bmi-brasston.de

## GEOGRAFISCHE ABDECKUNG DES MARKTES



Estland  
Lettland  
Litauen  
Weißrussland  
Die Ukraine  
Ungarn  
Slowenien  
Moldawien  
Tschechien  
Bulgarien  
Vereinigtes Königreich  
Die Niederlande

Irland  
Deutschland  
Frankreich  
Österreich  
Portugal  
Spanien  
Italien  
Türkei  
Russland  
Ägypten  
China  
Indien

Vietnam  
Thailand  
Kasachstan  
Kirgisistan  
Aserbaidschan  
Armenien  
Tadschikistan  
Turkmenistan  
Usbekistan  
Brasilien  
USA



FÜR DIEJENIGEN,  
DIE QUALITÄT  
WÄHLEN



BMI Buntmetalle Industrie GmbH  
Elisabethstrasse 10a  
50226 Frechen

Phone: +4915150485104

E-mail: brass@bmi-brasston.de

www.bmi-brasston.de

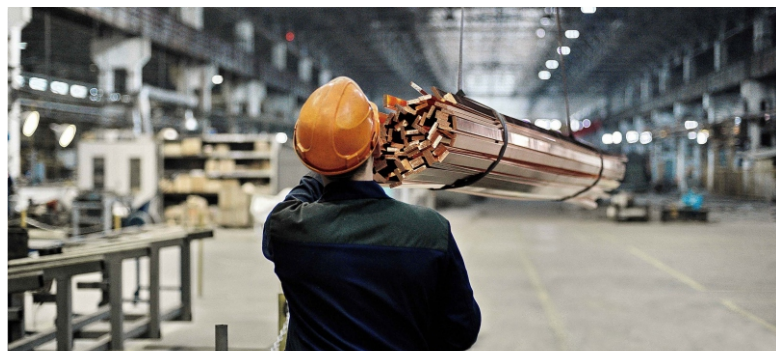
## ÜBER UNS

Das Unternehmen BMI (Buntmetalle Industrie GmbH) ist ein Lieferant von Buntmetallhalbzeugen. Der Firmensitz befindet sich in der Stadt Frechen in Deutschland (15 Kilometer von Köln entfernt).

Wir bieten ein großes Sortiment an Produkten aus NE-Metallen wie Kupfer, Kupferlegierungen, Nickel, Zink und Aluminium an. Aus unserem Sortiment: extrudierte und gezogene Stangen verschiedener Durchmesser, Drähte, Kollektorbleche, Schienen, Bänder, Bleche und Rohre sowie Aluminiumpulver und -puder. Wir haben in unseren Lagern mehr als 1.000 Tonnen Produkte, die wir jederzeit liefern können.

Wir handeln verantwortungsbewusst und gewissenhaft, weil es für uns sehr wichtig ist, dass die Kunden pünktlich Qualitätsware erhalten. Deshalb vertrauen uns Industrieunternehmen der Branchen Maschinenbau, Elektrotechnik, Schiffbau, Metallurgie u.a.

Die hohe Qualität der von uns gelieferten Produkte basiert auf der Einhaltung der technologischen Verfahren, ständiger Weiterentwicklung und der Zuverlässigkeit unserer Partner. Wir können Ihre Aufträge in den größten europäischen Fertigungsanlagen herstellen lassen, die sich in Deutschland, den Niederlanden, Italien und Russland befinden. Jede dieser Anlagen ist mit moderner Technik und einem integrierten Qualitätssicherungsmanagement gemäß der internationalen Norm ISO 9001 ausgestattet. Die Unternehmen verwenden ausschließlich geprüfte Rohstoffe und Rohmetalle gemäß LME.



Ausrüstung unserer Partner:

- Schmelzöfen von Calamari, Coim, UP-CAST und anderen Herstellern;
- Maschinen von Conform (TDJ-400, RY-350 u. a.) zur kontinuierlichen Extrusion von Kupferprofilen;
- Drahtziehfertigungslinien HAD-50, O.C.N;
- Rohrziehfertigungslinien Schumag;
- Pressen von Presezzì und SMS Group;
- Streckrichtermaschinen der SMS Group.

Wir liefern unsere Produkte in alle europäischen Länder, unter anderem nach Deutschland, Italien, Spanien, Tschechien, Frankreich, Polen, Ungarn, Dänemark, Österreich, Rumänien, Schweden, Slowenien, Bulgarien.

## KUPFER HALBFABRIKATE\*

№	Chemische Zusammensetzung	Bezeichnung nach der Norm	Produkt Name	Schnitt
1	Cu-ETP	CW004A	Schienen	■
			Stangen	● ■ ◆ ■
			Profilleisten, Kollektorstreifen	▲
			Draht	●
2	Cu-OF	CW008A	Schienen	■
			Stangen	● ■ ◆ ■
			Profilleisten, Kollektorstreifen	▲
			Draht	●
3	CuCr1	CW105C	Stangen	● ◆
4	CuCr1Zr	CW106C	Strangpressbolzen	●
			Stangen	●
5	CuCo2Be	CW104C	Strangpressbolzen	●
			Stangen	●
			Schienen	■
6	CuCoNi1Be	CW103C	Strangpressbolzen	●
			Schienen	■

## NICKEL HALBFABRIKATE\*

№	Chemische Zusammensetzung	Bezeichnung nach der Norm	Produkt Name	Schnitt
1	N99,6	2.4060	Stangen	●
			Draht	●
2	NiCr8020	2.4869	Draht	●
			Streifen	■
3	NiCr6015	2.4867	Draht	●
			Streifen	■

\* Vollständige Nomenklatur und technische Daten besprechen Sie mit unseren Fachleuten

## MESSINGWALZGUT\*

№	Chemische Zusammensetzung	Bezeichnung nach der Norm	Produkt Name	Schnitt
1	CuZn39Pb3	CW 614N	Stangen	● ■ ◆
			Strangpressbolzen	●
2	CuZn40Pb2	CW 617N	Stangen	● ■ ◆
			Strangpressbolzen	●
3	CuZn37	CW508L	Stangen	● ■ ◆ ■
			Draht	● ■ ■
			Strangpressbolzen	●
4	CuZn39Pb2	CW612N	Stangen	● ■ ◆ ▲
			Draht	●
5	CuZn36Pb2As	CW602N	Strangpressbolzen	●
			Stangen	●
6	CuZn35Pb1.5AlAs	CW625N	Stangen	●
7	CuZn33Pb1.5AlAs	CW626N	Stangen	●
8	CuZn-37Mn3Al2PbSi	CW713R	Stangen	●

## KUPFER-NICKEL-PRODUKT\*

№	Chemische Zusammensetzung	Bezeichnung nach der Norm	Produkt Name	Schnitt
1	CuNi10Fe	CW352H	Strangpressbolzen Stahgen Draht	●
2	CuNi30Mn1FeTi	CW354H	Strangpressbolzen Stahgen Draht	●

\* Vollständige Nomenklatur und technische Daten besprechen Sie mit unseren Fachleuten