

銅合金 銅合金

銅合金の分類:

銅合金は銅を主成分とし、他の金属元素を添加して製造される。銅合金は、銅の特性を保持しながら、強度、硬度、加工性を向上させる。銅合金は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。銅合金は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。

銅合金の種類:

- 1, 銅合金の分類
- 2, 銅合金の特性

銅合金の特性は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。銅合金は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。

銅合金 銅合金

銅合金の特性:

銅合金	銅合金の組成	銅合金の組成 (%)					(°C)	
		Cu	Sn	鉛	Ni	Fe	融点	加工温度
HS221	BCu60ZnSn-R	59 ~ 61	0.8 ~ 1.2	0.15 ~ 0.35	/	/	890 ~ 905	910 ~ 954
銅合金 226	BCu58ZnFe-R	57 ~ 59	0.7 ~ 1.0	0.05 ~ 0.15	/	0.35 ~ 1.2	865 ~ 890	910 ~ 960
HL105	BCu58MnZn	57 ~ 59	/	/	3.7 ~ 4.3	0.15	880 ~ 910	910 ~ 960

銅合金の特性は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。銅合金は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。

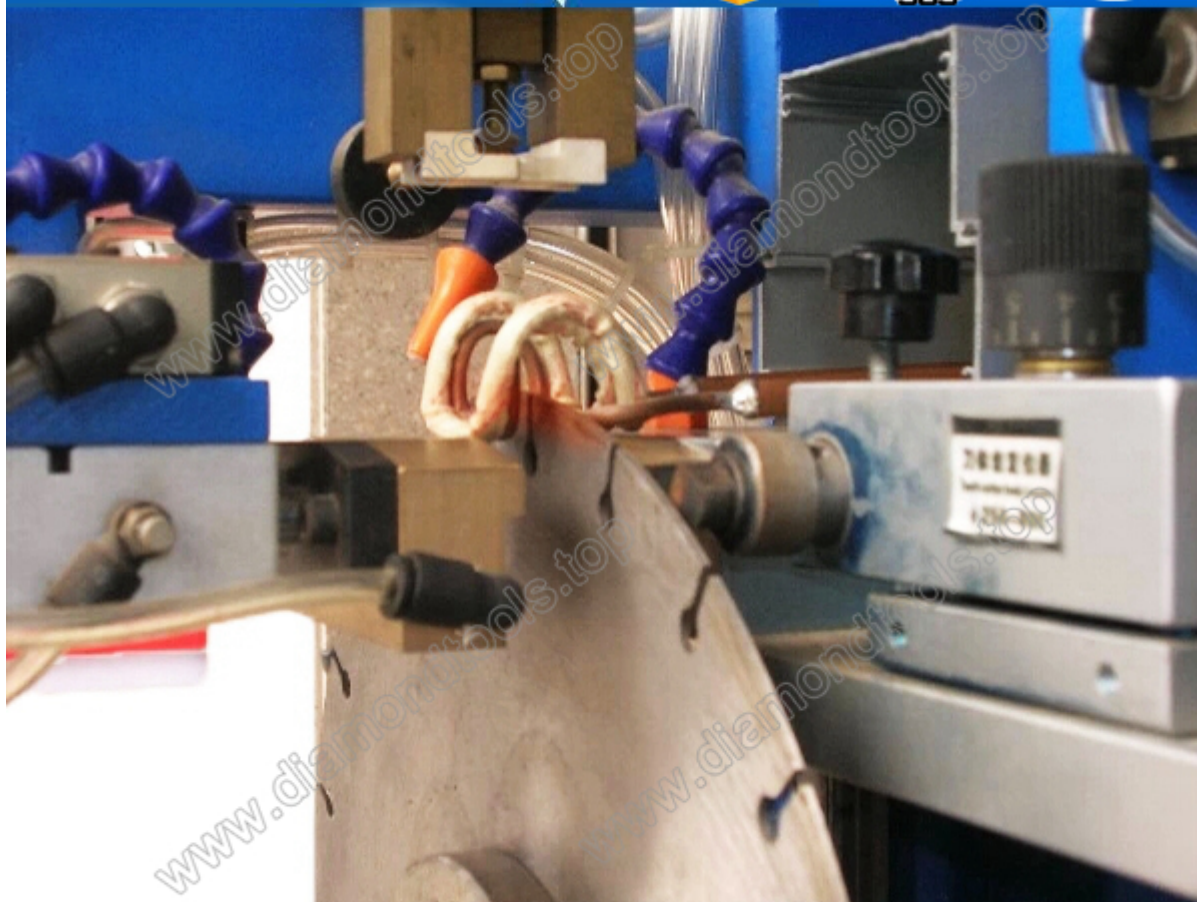
銅合金の特性は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。銅合金は、銅の純度を高めるために、銅の含有量を99.99%以上とする。

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

boreway®



Boreway Machinery Co., Ltd.
www.diamondtools.top
www.boreway.com

□□□□:

1. □□□□ □□□□, □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□ □□□□ □□□□
2. □□□□□ □□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□
3. □□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ □□ □□□□□

□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□□□□ □□□ □□□□□□ □□□□□□
□□ □□ □□□□ □□□□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□ □□□□□ □□□ □□ □□□□ □□□□
□□□□□ □□□□□□□□□□ □□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□ □□□□□ □□□□ □□ □□□ □□ □□□□□ □□□

□□□□□□□□ **Nanan Boreway** □□□□□□ □□, □□□□□□□□
□□□: Shuitou □□□, Quanzhou, □□□□□□□□□□, □□□□□
□□□□□ □□□: 362342
□□□□□□□: (+ 86) 595-86990206 /(+86) 18250633812
□□□□□□□: (+ 86) 595-86990220

WhatsApp:+ 86-18359335376

Facebook:ChoisDong

☐☐☐☐:borewa05@boreway.net