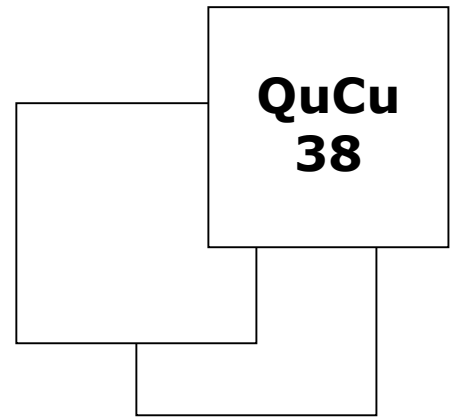


## Anwendungsgebiete

**QuCu38** wird für Auftrags- und Reparaturschweißungen von Kupfer- und Ampcoloy-Legierungen eingesetzt. Gute Eignung zur Reparatur von Erodiererelektroden. Zähfließendes Schweißbad, feinkörniges Gefüge und hohe elektrische Leitfähigkeit. Durch Kaltauslagerung erhöht sich die Gebrauchshärte.



## Richtanalyse

Ag	Mn	Ni	Cu
1,0	0,2	0,3	Rest

## Norm / Mechanische Gütewerte

W.-Nr.: 2.1211  
Unbehandelt: 60 HB  
Elektr. Leitfähigkeit: 30-45 S . m/mm

## Empfehlung für Grundwerkstoffe

Reinkupfersorten (Erodiererelektroden),  
Ampcoloy - Legierungen

## Anwendungen / Notizen

---

---

---

---

---

---