

# Tillsatsmaterial för svetsning av koppar och kopparlegeringar - sid 1(2)

## Beteckning

## Användningsområde

### Belagda elektroder

### Belagda elektroder

Lastek 64

Allround aluminiumbronselektrod

Lastek 61G

Allround mässingselektrod

E 218

Allround mässingselektrod

E 722

Hård aluminiumbronselektrod för påsvetsning svetsning

### TIG-stavar

### TIG-stavar

A 200 TIG

TIG-stav för svetsning av koppar

A 200S TIG

TIG-stav för svetsning av koppar

A 202 TIG

TIG-stav för svetsning av mässing och stål

MT-CuSi3 TIG

TIG-stav för svetsning av mässing och stål

A 203/6 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. tennbrons och mässing

A 203/12 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. tennbrons och mässing

A 215/8 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons

MT-CuAl8 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons

A 216 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattensbeständig.

MT-CuAl8Ni2 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattensbeständig.

MT-CuAl8Mn TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattensbeständig.

MT-CuAl8Ni6 TIG

TIG-stav för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattensbeständig.

# Tillsatsmaterial för svetsning av koppar och kopparlegeringar - sid 2 (2)

Beteckning	Användningsområde
<b>MIG-tråd</b>	<b>MIG-tråd</b>
A 200 MIG	MIG-tråd för svetsning av koppar
A 200S MIG	MIG-tråd för svetsning av koppar
A 202 MIG	MIG-tråd för svetsning av mässing och stål. MIG-svetsning.
MT-CuSi3 MIG	MIG-tråd för svetsning av mässing och stål. MIG-svetsning.
A 203/6 MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. tennbrons och mässing
A 203/12 MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. tennbrons och mässing
A 207 MIG	MIG-tråd för svetsning av stål och koppar samt även förzinkade detaljer
A 215/8 MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons
A 216 MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattenbeständig.
MT-CuAl8Ni 2 MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattenbeständig.
MT-CuAl8Mn MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattenbeständig.
MT-CuAl8Ni6 MIG	MIG-tråd för svetsning av bl.a. stål och aluminiumbrons. Saltvattenbeständig.