

TWT-TOM WANGEN

CUPA 15

Fosforlodd med 15 % sølv til kobberforbindelser.

Standard

Din (L-Ag15P)

Material loddeområde:

Bruksområdet: Kobber og kobberlegeringer.

Bruksområde:

Til lodding av kobberforbindelser innen kjøleindustri, vvs og elektronisk industri. Kobber til kobber er flussmiddel normalt unødvendig da fosfor i tråden gir rensende effekt.

Analysedata i %

Ag	Cu	P
15	80	5

Tekniske Data:

Strekkfasthet	N/mm ²	250
Forlengelse	%	10 %
Tetthet	g/cm ³	8,4
Smeltetemperatur	°C	645-790
Arbeidstemperatur	°C	710
Spalteåpning	mm	0,05-0,15

Sveiserettledning

Loddeområdet rengjøres grundig med pussematte eller smergelpapir.

Flammeinnstilling kobber: nøytral litt ac redusert. Andre legeringer: nøytralt.

Legg tråden mot loddeskjøten og smelt av. Beveg flammen slik at lodden flyter i hele skjøten.

Brukes flussmiddel skal flussmidlet flyte før det tilsettes lodd.

Flussmiddelrester fjernes med varmt vann.

Leveringsform:

Blank firkantet tråd: 2x2-3x3 x 500 mm.

1 kg plastrør. 16 kg kartong.

Bånd og ringer: bestilles etter mål.