



ISO 24373	Cu 5410 CuSn12P
Schutzgas	I1 I3

Schweisstechnik
Weldingsystems

Beschreibung

ISOFIL® AW 24 – Kupferschweisdraht Schweisdraht zum Schweißen von Cu, Sn-Bronzen sowie gut geeignet für Ms mit Ms oder Ms mit anderen Cu-Legierungen sowie Fe-Werkstoffen.

Schutzgas

WIG(I1) (AR99.9%) / MAG (I1, I3)

Chemische Analyse
(Richtwerte in Gew.%)

Cu	Sn	P	Sonst.
Rest	12 - 13	0.15 - 0.25	max. 0.5

Mechanische Werte

Eigenschaften	Härte	Zugfestigkeit Rm N/mm ²	Dehnung A5 %
WIG/MIG	120HB	320	5%

Schweispositionen

PB PA PF PE PC