

Kuparilanka 0,8 mm



Tuotekoodi	4520020
EAN	6416223457622
Pituus (cm)	7,00
Leveys (cm)	7,00
Korkeus (cm)	4,00
Nettopaino (kg)	0,25
Bruttopaino (kg)	1,25
Pakkauksen pituus (cm)	23,00
Pakkauksen leveys (cm)	8,00
Pakkauksen korkeus (cm)	9,00
Rullapituus (m)	50,00
Langan paksuus (mm)	0,8

Kuparilanka. Kuparista valmistettu lanka johtaa hyvin sähköä sekä sillä on hyvä korroosion kestävyys. Sitä käytetään laajasti sähköjohdoissa ja elektroniikkateollisuudessa.

Paksuus 0,8 mm. Rullassa 50 m. 5 rll/ltk

Ominaisuudet:

Sähkönjohtavuus: Kupari on yksi parhaista luonnollisista sähkönjohtajista. Tämä ominaisuus tekee siitä erinomaisen materiaalin sähköjohdoille ja kaapeleille.

Korkean lämpötilan kestävyys: Kuparilanka kestää hyvin korkeita lämpötiloja, mikä tekee siitä sopivan käytettäväksi monissa teollisuuden sovelluksissa.

Korroosionkestävyys: Kupari on luonnostaan korroosionkestävää, eikä se ruostu. Tämä tekee siitä sopivan materiaalin ulkokäyttöön ja muissa kosteissa ympäristöissä.

Taipuisuus ja muokattavuus: Kuparilankaa voidaan helposti taivuttaa ja muokata erilaisiin muotoihin, mikä mahdollistaa sen käytön monissa käsityöprojekteissa ja teknisissä sovelluksissa.

Käyttökohteita:

Sähköjohdot ja kaapelit: Kuparilanka on yleinen materiaali sähköjohdoissa ja kaapeleissa, koska sen erinomainen sähkönjohtokyky vähentää energiahäviötä.

Elektroniikka: Kuparilankaa käytetään elektroniikan valmistuksessa, kuten piirilevyjen ja komponenttien yhteyksissä.

Taide ja käsityöt: Kuparilankaa käytetään monissa käsityöprojekteissa, taiteessa ja korunteossa sen taipuisuuden ja muokattavuuden vuoksi.

Lämmitysjärjestelmät: Kuparilankaa voidaan käyttää lämmitysjärjestelmissä johtimena.

Arkkitehtuuri: Kuparilankaa voidaan käyttää arkkitehtonisissa sovelluksissa, kuten koristeluissa ja taideprojekteissa. Kuparilanka on monipuolinen materiaali, ja sen käyttö ulottuu laajasti eri aloille sen erinomaisten ominaisuuksien vuoksi.