

Sovellukset Sovellukset johdin

Volframia käytetään laajalti tulenkestävän metalleja. Lanka muodossa, volframi lanka on välttämätöntä

tuotanto valaistus tuotteiden ja muut tavarat, jos sen korkea lämpötila ominaisuudet ovat hyödyllisiä. Yksi sen ominaisuudet ovat sulamispiste oli 3.410 ° Calhaisen

lämpölaajenemiskerroin ja alhainen höyrynpaine korotetuissa lämpötiloissa pitkin hyvät sähköiset ja lämmönjohtavuus.

Tärkeimmät ja volframin lanka on tuottamiseksi kelattu Hehkulamppu hehkulankoja, katodi ja tukirakenteet vallasta putket, lämmitys elementit korkean lämpötilan uunien ja

haihtuminen lähteistä metallointi prosesseissa. Paksummat

koot volframi lanka, suoristettu, viimeistely maahan

ja leikataan sauva kappaleetkäytetään laajalti

lasi-metalli tiiviste johtavat osat valaistus-ja elektroniikkateollisuus.