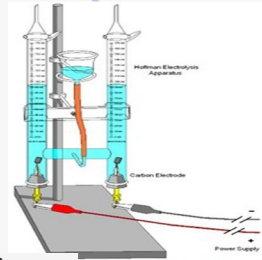


## Puhdistus volframi

Yleensä onolemassa kaksitapaa puhdistaa volframin pinnan aikaansaamiseksi kirkasja kii  
ttäviä. Ne puhdistetaan ja sintrauslaitokset elektrolyyttisen vedyn Puhdistaa.



Volframi johto elektrolyyttistä puhdistusta

Tämä on metalli-puhdistus-ja hoito potentiaali toisen johtavan menetelmässä käytetty jännite, jossa metallisen elektrodi on upotettu elektrolyyttiin.

Puhdistus vetyilmakehässä, puhdistaa pinta nauhat black metal volframi tavalla, sisältää seuraavat vaiheet: ()

Toteutetaan vakuumiuunissa in artikkelissa, (B) kuumennetaan lämpötilaan artikkelissan oin 1400 ° C. Tai enemmän tyhjuuunissa, ja (c)

Toistamalla syklin kunkin syklin tarjotauusi tarjonnan vetyä ja noin tyhjäkammion paine uunissa

500-10.000 mikronia poistamiseksi reaktiotuotteet ja esineet välistä

reaktiota vety jällehes koko pinnan epäpuhtaudet uunista jäljellä vetyä. Käyttäen

joko menetelmää, mustavolframi, grafiitti pinnalla on poistettu, voit luoda

ja puhdistaa volframi lanka.