

Tungsten Target

Fiksna anodi Target (固定 阳极 靶)

Razsežnost cilju stalnega anod v našem podjetju:
premer $\varnothing 20\text{-}\varnothing 30\text{mm}$, debelina: $\geq 2\text{mm}$, teža: $\geq 18.6\text{g/cm}^3$.

Takšen cilj je narejena iz volframa FW-1, v glavnem uporablja za proizvodnjo rentgenske cevi Fiksna anoda cilj. Naše podjetje lahko ustvari dru r določen cilj, v skladu z anodno uporabnikov risanje.

Rotacijski-anode Target (旋转 阳极 靶)

Naš cilj volfram je izdelan iz materiala, ki je gradivo stopnje FW-1, UFM-1.Pripravke Glavna lastnost je: Tungsten gostoto $\geq 18.6\text{g/cm}^3$, molibden $\geq 9.8\text{g/cm}^3$, un-bilanca je manj od 2 cm.

1. Mo-base Tungsten Target

Dimenzija je $\varnothing 52.5 \sim \varnothing 100$ lahko proizvajajo v skladu z risbo uporabnikov.

2. Renij-Tungsten Target

Renij je dobro razmerij v volframa, tako da je ta model ima lepše obdelave in nepremičnine visoko temperaturo lastnine. Razsežnost in renij proizvodov, "čistost glede na uporabnikov risanje.

3. Črno-premaz Target

Črna obloga Target je vrsta novih ts proizvodnje, ki je neke vrste črno prevleko na molibden osnove, ki jih naša družba v zadnjih letih. Sedaj lahko nobeno drugo podjetje proizvaja te izdelke doma. Ta cilj je lepše učinkovitosti toplotno sevanje in skrajša čas toplotno potopu, tako da ima ta izdelek daljšo življenjsko dobo. Mi lahko proizvajajo različne črna obloga tarče v skladu z zahtevo uporabnika.

4. Ta cilj se uporablja kot CT-Ray Vrtljiva-anode cilj, zdaj smo lahko upravljanje lotati-tehniko strokovno in kakovostno proizvajalčevo "je dosegel napredno ravni na svetu.