

Sasaran tungsten

Anod Sasaran tetap (固定 阳极 靶)

Dimensi sasaran anod tetap di syarikat kami:

diameter: $\varphi 20\text{--}\varphi 30\text{mm}$; ketebalan: $\geq 2\text{mm}$; ketumpatan: $\geq 18.6\text{g/cm}^3$.

Ini jenis sasaran tungsten dibuat FW-1, terutamanya yang memohon untuk mengeluarkantiub X-Ray

sasaran anod tetap. Syarikat kami

boleh menghasilkan sasaran anod tetap lainmengikut. Panduan melukis.

Berputar-Anod Sasaran (旋转 阳极 靶)

Sasaran tungsten kami diperbuat

daripada bahan yang Gred bahan FW-1,FMO-1.Products harta utama

ialah: ketumpatan Tungsten $\geq 18.6\text{g/cm}^3$, Molybdenum $\geq 9.8\text{g/cm}^3$, tidakkira-kira adalah kurang daripada 2cm.

1. Tungsten Sasaran mo asas

Dimensi adalah $\varphi 52.5 \sim \varphi 100$. Boleh menghasilkan mengikut lukisan panduan.

2. Sasaran rhenium-Tungsten Rhenium yg manis dalam tungsten, jadi model ini mempunyai pemesinan harta yanglebih bagus dan suhu tinggi. Dimensi dan kesucian Rhenium produk 'mengikut, panduan melukis.

3. Sasaran hitam-salutan

Sasaran hitam-salutan adalah sejenis produk baru yang mempunyai salutan hitam pada asas molibdenum, yang dihasilkan oleh syarikat kami pada tahun-tahun kebelakangan ini. Kini tiada syarikat lain boleh menghasilkan produk-produk ini di rumah. Sasaran ini mempunyai kecekapan lebih bagus haba radiasi dan mengurangkan masa haba-tenggelam, jadi produk ini mempunyai hayat yang lebih panjang. Kami boleh menghasilkan pelbagai

hitam-salutan Sasar mengikut keperluan pengguna.

4. Sasaran ini digunakan sebagai sasaran Anod Memusing-CT-Ray, sekarang kita boleh mengurus teknik pateri-ahli dan kualiti produk ini telah mencapai negara maju, tahap di dunia.