

יעד טונגסטן

האנודה יעד קבוע (固定 阳极 靶)
מימד היעד האנודה קבוע בחברה שלנו:

קוטר: $\Phi 20 - \Phi 30$ מ"מ, עובי: $2 \leq$ מ"מ \leq צפיפות: $18.6 \leq$ g/cm³.

סוג זה של היעד טונגסטן עשוי 1-FW, בעיקר החל על ייצור X-Ray צינור האנודה קבוע היעד. החברה שלנו יכולה לייצר האנודה אחר מטרה קבועה על פי המשתמש ציור.

סיבוב האנודה- יעד (旋转 阳极 靶)

היעד טונגסטן שלנו עשוי מחומר אשר כיתה החומר 1-FW, FMo למוצרי Products.1

הנכס העיקרי הוא: צפיפות $18.6 \leq$ g/cm³ טונגסטן, מוליבדן $9.8 \leq$ g/cm³, לבטל את האיזון הוא

פחות

2 מ"ס"מ.

1. מו בסיס טונגסטן יעד

מימד היא $\Phi 52.5 \sim \Phi 100$, יכול לייצר על פי ציור של המשתמש.

2. רניום- וולפרם יעד

רניום הוא בעל הפרופורציות של טונגסטן, ולכן מודל זה יש נכס עיבוד נחמד ו בטמפרטורה גבוהה רכוש. המוצרים מימד רניום טוהר פי של המשתמש ציור.

3. שחור ציפוי יעד

שחור ציפוי היעד היא סוג של מוצרים חדשים אשר יש מעין ציפוי שחור על בסיס מוליבדן, המיוצר על ידי החברה שלנו בשנים האחרונות. עכשיו אף חברה אחרת לא יכול לייצר את המוצרים האלה בבית. מטרה זו יש יעילות יותר נחמד של קרינה, חום מפחית את הזמן של טביעת חום, אז המוצר הזה יש חיים ארוכים יותר. אנחנו יכולים לייצר שונים שחור ציפוי מטרות על פי דרישת המשתמש.

4. יעד זה משמש Ray-CT מסתובבת-האנודה המטרה, עכשיו אנחנו יכולים לנהל braze-טכניקה במומחיות ואיכות זה של מוצרים הגיע מתקדם רמת בעולם.