

Catálogo de la bola de tungsteno

Bola de tungsteno es el término general de la pelota de tungsteno puro, bola de aleación de tungsteno y la bola de carburo de tungsteno.

Bola de tungsteno puro se utiliza el material de tungsteno puro cuya densidad es más 19.2g/cm^3 , y es la más alta densidad entre las bolas de tungsteno. Otra razón para el aplicador con bola de tungsteno puro es esa bola de tungsteno tiene el punto de fusión más alto.

Bola de aleación de tungsteno es de aleación de tungsteno a la pelota con Ni y Fe, o el elemento metal para mejorar otras propiedades de tungsteno, que los hagan unbrITTLE y fácil de procesar. Bola de aleación de tungsteno se pueden marcar palabras con el balón, pero el balón de tungsteno puro no tiene tales propiedades.

Bola de carburo de tungsteno es la más difícil entre las bolas de tungsteno y se utiliza en gran dureza y resistencia al desgaste es necesario, en aplicaciones tales como rodamientos, tornillos de bola, válvulas, medidores de flujo. Bolas de TC también se utilizan para, acuñando y pivotes retenes y consejos para bandas y trazadores. Decimal pulgadas de tamaño de bolas de carburo de tungsteno son ampliamente utilizados para ballizing o todo tamaño. Bolas de TC también se utilizan para medir y comprobar.