

BOLAS DE ALTO CROMO PARA LA MOLIENDA



BOLAS DE ALTO CROMO PARA LA MOLIENDA

DESCRIPCIÓN

Las bolas de molienda de Alto Cromo son bolas fundidas con alto contenido de cromo y carbono que permiten maximizar su rendimiento frente a minerales con condiciones altamente abrasivas como minerales auríferos.

USOS

Molienda gruesa con alto grado de abrasión.

IDENTIFICACIÓN Y EMBALAJE

El producto es suministrado en bolsas de polietileno de 1000 kg. ó 2000 kg. con su debida identificación de diámetro y su sellado correspondiente.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Elemento		Porcentaje (%)
C	Mín.	2.00
	Máx.	3.00
Mn	Mín.	0.45
	Máx.	2.50
Cr	Mín.	15.00
Si	Máx.	1.00
P	Máx.	0.060
S	Máx.	0.060

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES

Diámetro Bola (pulg.)	Peso Nominal (grs.)	Peso máximo (%)	Peso mínimo (grs.)	Peso máximo (grs.)
3"	1797	18	1797	2120

DUREZA HRC

Diámetro de Bola (pulg.)	Dureza Volumétrica (HRC)	Aplicación
3"	60.0 - 65.0	Molienda convencional



EMPRESA SIDERÚRGICA DEL PERÚ S.A.A.

Av. Juan de Arona 151, Torre B, 5to piso, San Isidro

Teléfono: (51-1) 618 6868

Av. Santiago Antúnez de Mayolo s/n - Chimbote.

Teléfono: (51-43) 483 000

www.construyeconacerosiderperu.pe

www.siderperu.com.pe



/SIDERPERUOFICIAL

