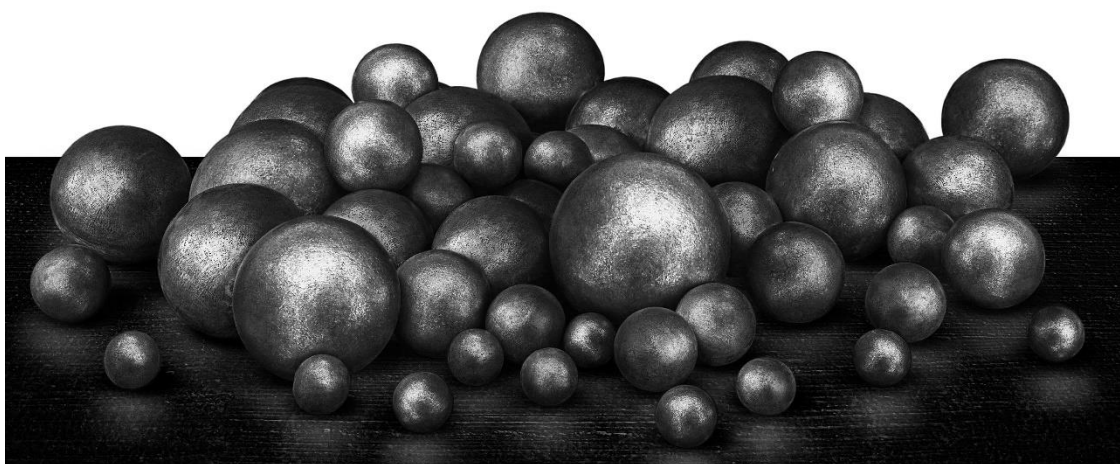


BOLAS FORJADAS PARA MOLIENDA DE MINERAL



DESCRIPCIÓN:

Son bolas de acero forjado con alto contenido de carbono de alta dureza, que permiten maximizar su rendimiento frente al desgaste y el impacto en la molienda de minerales.

Nuestras bolas para molienda son producidas por GERDAU en su planta de la ciudad de Duluth, Minnesota – EEU; la cual cuenta con más de 35 años de experiencia abasteciendo al exigente mercado minero de Norte América.

CARACTERÍSTICAS DE DUREZA:

Diámetro de Bola (pulgada)	Dureza Volumétrica (HRC)	Aplicación
1	60.0 – 65.0	Molienda convencional
1 1/2	60.0 – 65.0	Molienda convencional
2	60.0 – 65.0	Molienda convencional
2 1/2	60.0 – 65.0	Molienda convencional
3	60.0 – 65.0	Molienda convencional
3 1/2	57.0 – 65.0	Molienda convencional

