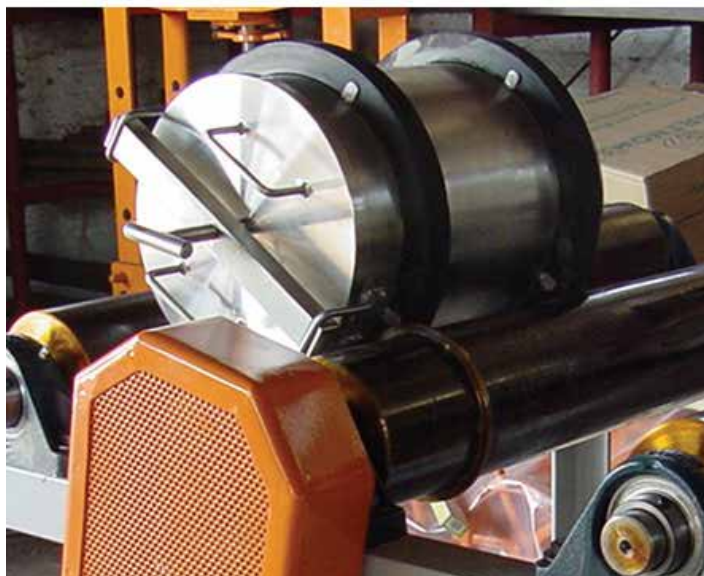




engendrar
Tecnologia produzindo soluções

Catálogo
Técnico



Laboratório

As principais demandas dos laboratórios de minério estão voltadas para equipamentos com tecnologia avançada, capazes de oferecer segurança na operação e absoluta precisão nos resultados. Afinada com essa tendência, a ENGENDRAR disponibiliza uma ampla linha de equipamentos para laboratório mineral com reduzido custo de operação e elevado grau de eficiência.

+ Laboratório Moinho de Bolas e Barras

Os Moinhos de Bolas e Barras ENGENDRAR para laboratório são ideais para o uso em plantas experimentais, destinam-se aos casos em que a moagem a seco ou a úmido é necessária.

Podem ser usados em ensaios contínuos ou descontínuos e as cargas podem ser bolas ou barras.

São equipamentos robustos e fabricados com materiais altamente resistentes à abrasão.

Podem ser fornecidos nos diâmetros nominais de 12" e 16", com um, dois ou três módulos de trabalho de moagem.

O modelo 12" x 12" pode ser utilizado para determinar o índice de trabalho de Bond (WI).



Modelos	Especificações Técnicas	
MB 12x12	Largura	1.175 mm
	Altura	602 mm
	Comprimento	1.300 mm
	Peso	380 kg
	Capacidade	23 kg/h
	Carga das bolas / barras	68 kg
	Potência do Motor	3 cv
MB 12x24	Largura	1.479 mm
	Altura	602 mm
	Comprimento	1.300 mm
	Peso	500 kg
	Capacidade	45 kg/h
	Carga das bolas / barras	136 kg
	Potência do Motor	3 cv

MB 12x36	Largura	1.814 mm
	Altura	602 mm
	Comprimento	1.300 mm
	Peso	613 kg
	Capacidade	68 kg/h
	Carga das bolas / barras	204 kg
	Potência do Motor	3 cv
MB 16x16	Largura	1.216 mm
	Altura	792 mm
	Comprimento	1.426 mm
	Peso	520 kg
	Capacidade	50 l
	Carga das bolas / barras	70 kg
	Potência do Motor	5 cv
MB 16x32	Largura	1.699 mm
	Altura	792 mm
	Comprimento	1.426 mm
	Peso	650 kg
	Capacidade	105 kg/h
	Potência do Motor	7,5 cv
	MB 16x48	Largura
Altura		792 mm
Comprimento		1.426 mm
Peso		750 kg
Capacidade		200 kg/h
Potência do Motor		7,5 cv