



BOYD CRUSHER

TRITURADORA BOYD

- DISEÑO DE CONCEPCION UNICA-

La Trituradora Boyd de ROCKLABS es la primera trituradora de mandíbulas fina, de doble acción, en el mundo. Su diseño patentado incluye dos mandíbulas móviles. Una mandíbula es accionada desde arriba y la otra desde abajo, de modo de triturar muchas veces antes de que el material caiga del fondo de las mandíbulas.

— TRITURACION FINA —

La Trituradora Boyd de ROCKLABS se considera la única de mandíbulas en el mundo, que reduce el tamaño 25 veces, en una sola pasada. Piezas de hasta 50 mm, pueden ser trituradas a 2 mm o menos, en una operación.

— BONDADES —

- Las mandíbulas aceptan como carga, una muestra de hasta 5 Kg
- Mandíbulas planas, de 300 mm de ancho, para facilidad de limpieza
- Las mandíbulas se apoyan en rodamientos de acero que se desplazan horizontalmente, para el ajuste
- Rápido ajuste de la mandíbula
- La cubierta de una sola pieza, abisagrada, se abre fácilmente para limpieza
- Llave de seguridad, detiene la marcha no bien se abre la cubierta
- El colector de muestra puede adecuarse a la especificación del cliente
- Ductos de aire están dispuestos en el gabinete

Ancho = 720 mm

Largo = 1160 mm

Altura = 1030 mm

Peso = 560 kg

— VENTAJAS DEL TRITURADO FINO —

Usando una Trituradora Boyd de ROCKLABS se puede eliminar una segunda etapa de molienda, como por ejemplo un molino de rodillos y reducir así, el espacio de planta requerido. Hay un ahorro inmediato de mano de obra al haber una sola máquina para alimentar, descargar y limpiar. Así, la Trituradora Boyd de ROCKLABS puede pagarse a sí misma en un año, dado este ahorro de MO. Mediante un correcto empleo de la Trituradora Boyd de ROCKLABS se pueden lograr significativos ahorros de:

a — Si una muestra es molida mas fina, un cuarteo de menor tamaño podrá normalmente ser pulverizado, ahorrándose tiempo en cada muestra

b — Si se toma el mismo tamaño de cuarteo para pulverizar, se producirá una muestra de mejor calidad.

— ACEPTACION EN TODO EL MUNDO —

La Trituradora Boyd de ROCKLABS es utilizada en muchos países (Existen listas de instalaciones disponibles a requerimiento). Muchas órdenes se obtuvieron mediante trituración de muestras para ensayo. Contacte a ROCKLABS al respecto.

— PLATOS DE DESGASTE —

Los platos de desgaste están fundidos en aleaciones de acero de alto cromo. En muchos laboratorios, un juego de platos, durará más de un año.

— GARANTIA —

Una garantía de doce meses se da excepto pruebas de mal uso. Los platos de desgaste de las mandíbulas no están garantizados por una duración específica.

Patentes:

- Australia 642557
- New Zealand 236263
- USA 5,630,555
- Canada 2,056,603
- Germany P4139093.8-23

Copyright Rocklabs © 1999-2004 Todos los derechos reservados
Todos los nombres son trademarked o copyright y pertenecen a sus dueños respectivos