

# Aplicaciones de quebradores y trituradoras de demolición

Los multiplicadores de presión hidráulicos de miniBOOSTER proporcionan varias ventajas de rendimiento para aplicaciones de triturado y quebrado.

Nuestros sistemas multiplicadores:

- Reducen el peso del quebrador
- Reducen el tamaño del soporte
- Aumentan la presión en hasta 700 bar para una mayor fuerza
- Desvían el flujo en hasta 400 l/min, incrementando la eficiencia total
- Utilizan una presión de entrada de hasta 350 bar

Los multiplicadores de miniBOOSTER constituyen un sistema multiplicador integral listo para su uso que proporciona una alta eficiencia (velocidad) y una gran fuerza. Gracias a ello, es posible mantener la potencia del motor al mínimo (tamaño del soporte).

Nuestros sistemas multiplicadores emplean la presión total de la bomba. Además, proporcionan hasta 350 bar desde el soporte y son capaces de desviar un flujo de bombeo completo de hasta 400 l/min, lo que garantiza una eficiencia elevada.

Estos sistemas permiten rebordear directamente los cilindros quebradores sin necesidad de utilizar líneas de alta presión vulnerables.

miniBOOSTER ofrece una gama completa de sistemas multiplicadores, incluidos M-HC3, M-HC2D y M-HC6D, para activar quebradores de cualquier tamaño.

Le invitamos a que se ponga en contacto con nosotros para obtener más información sobre las aplicaciones de miniBOOSTER o conocer los datos técnicos.

Para conocer mejor la amplia gama de sistemas multiplicadores de miniBOOSTER, visite [www.minibooster.com](http://www.minibooster.com).

