

Marteaux et concasseurs de démolition

Les multiplicateurs de pression hydraulique miniBOOSTER offrent plusieurs avantages en matière de performances pour les applications de marteaux et de concasseurs de démolition.

Nos systèmes de multiplication permettent:

- de réduire le poids des marteaux
- de réduire la taille des engins
- d'augmenter la pression jusqu'à 700 bar, pour plus de puissance
- un débit de dérivation jusqu'à 400 L/min., afin d'augmenter le rendement global
- d'utiliser une pression d'entrée jusqu'à 350 bar

Les systèmes de multiplication miniBOOSTER proposent une solution de multiplication complète et "plug and play", combinant haut rendement (vitesse) et forte puissance. Cela permet de réduire la puissance du moteur (et la taille de l'engin porteur).

Nos systèmes de multiplication exploitent la pleine puissance de la pompe. Ils fournissent jusqu'à 350 bar à partir de l'engin porteur, et un débit de dérivation de pompe jusqu'à 400 L/min, pour un excellent rendement.

Ils permettent un raccordement direct sur les cylindres du marteau, évitant ainsi le recours aux flexibles vulnérables.

miniBOOSTER propose une gamme complète de systèmes de multiplication, dont les modèles M-HC3, M-HC2D et M-HC6D pour alimenter les petits et gros marteaux.

Nous vous invitons à nous contacter pour plus de renseignements au sujet des applications ou des caractéristiques techniques des produits miniBOOSTER.

Pour un aperçu de la gamme de système de multiplication miniBOOSTER, rendez-vous sur www.minibooster.com.

