



MADE IN FRANCE

MACE CHANGE LES RÈGLES

UN RETOUR SUR INVESTISSEMENT UNIQUE SUR LE MARCHE

40% d'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE

BASSE CONSOMMATION D'AIR COMPRIMÉ

O% DE LUBRIFICATION POUR LE FONCTIONNEMENT

UTILISATION ET ENTRETIEN OPTIMISÉS

40% DE PIÈCES EN ACTION EN MOINS

FIABILITÉ RENFORCÉE

CONCEPTION

Cylindre monobloc usiné dans la masse

- · Pièces sollicitées limitées
- Meilleure résistance dans le temps
- Optimisation du rendement

Frappe directe sur coussin d'air

- · Fiabilité et longévité
- Confort d'utilisation

V .

Traitement de surface en zingage

Meilleure protection anti-corrosion



Acier traité

- Optimisation des caractéristiques mécaniques
- Autolubrification pour le fonctionnement



Distribution facile d'accès

Maintenance aisée



Attache par loquet

- · Rapidité dans les changements d'outillages
- Sécurité pour les utilisateurs



BRISE-BÉTON

Brise-béton poignées fixes

- Disponibles en 2 versions :
 - Version « classique »
 - Version avec « atténuateur » de bruit : brise-béton équipé d'un silencieux réduisant de 50% les nuisances sonores





Brise-béton poignées anti-vibratiles

- Poignées suspendues réduisant les vibrations de 70%
- Niveau de performance similaire au brise-béton standard



SPECIFICATIONS

Modèle	Atténuateur*	Anti- vibratile	Sécurité*	Poids kg - lb	Longueur mm - in.	Cadence bpm	Conso. air	Emmanchement Type - mm - In.
BB15	•	na	0	19,8 - 43,6	570 - 22,4	1300	1200 - 42,4	Hex - 22x82 - 1/8"x3 1/4"
BB15	•	na	0	20,2 - 44,5	596 - 23,5	1300	1200 - 42,4	Hex - 25x108 - 1"x4 1/4"
BB20	•	•	0	20,9 - 46	660 - 26,0	1300	1100 - 38,8	Hex - 25x108 - 1"x4 1/4"
BB25	•	•	0	24,2 - 53	718 - 28,3	1300	1200 - 42,4	Hex - 28x160 - 1 1/8"x6"
BB25	•	•	0	24,2 - 53	718 - 28,3	1300	1200 - 42,4	Hex - 32x160 - 1 1/4"x6"
BB27	•	na	0	26 - 57,3	704 - 27,7	1200	1200 - 42,4	Hex - 28x160 - 1 1/8"x6"
BB27	•	na	0	26 - 57,3	704 - 27,7	1200	1200 - 42,4	Hex - 32x160 - 1 1/4"x6"
BB32	0	na	0	32 - 71	704 - 27,7	1150	1200 - 42,4	Hex - 28x160 - 1 1/8"x6"
BB32	0	na	0	32 - 71	704 - 27,7	1150	1200 - 42,4	Hex - 32x160 - 1 1/4"x6"
BB40	0	na	0	38 - 84	720 - 28,3	1100	1600 - 56,5	Hex - 28x160 - 1 1/8"x6"
BB40	0	na	0	38 - 84	720 - 28,3	1100	1600 - 56,5	Hex - 32x160 - 1 1/4"x6"

• = en standard

O = en option

na = non applicable

* Sécurité anti-démarrage intempestif : obligatoire zones CE

Pour les accessoires, consulter notre flyer spécifique s'y rapportant







DISTRIBUÉ PAR:



10 allée du canal ZC des Landes 42160 Saint-Cyprien FRANCE

Tel: +33 (0)4 77 02 13 08 Fax: +33 (0)4 77 02 20 28 contact@mac3.fr

