

## Massette Paveur Leborgne nanovib®

### Une nouveauté qui réduit les TMS dans le BTP

Dédiée à la pose des bordures de trottoir, la nouvelle Massette Paveur 3 kg Leborgne nanovib® apporte aux professionnels du BTP la solution pour prévenir les risques TMS et la pénibilité sur les chantiers. Avec cet outil unique sur le marché qui vient enrichir la gamme de 21 outils Leborgne nanovib®, les vibrations sont quasiment supprimées lors de la frappe.



**BATIMAT**  
Tout pour réussir les chantiers du bâtiment

Retrouvez Leborgne® lors de la prochaine édition du salon BATIMAT  
du 6 au 10 novembre 2017 - Hall 5B Stand T6

**Siege**  
Air Park Paris Sud, le Pélican,  
3 avenue Jeanne Garnerin, F91 320 Wissous  
+33 (0)1 69 75 15 15

**Plateforme**  
PAE du Héron,  
183 impasse des peupliers, F73 110 La Rochette  
+33 (0)4 79 25 57 91

Les troubles musculo-squelettiques (TMS) sont la première cause de maladies professionnelles dans le bâtiment et les travaux publics. En pleine expansion, ils affectent les salariés du BTP. Ces pathologies provoquent des douleurs et peuvent entraîner des incapacités permanentes, voire un handicap. Comme d'autres secteurs professionnels, le BTP compte de nombreux facteurs de risque susceptibles de favoriser l'apparition des TMS. Environnement professionnel, gestes et postures, utilisation d'outils manuels et/ou vibrants... les facteurs d'apparition des TMS ne manquent pas.

L'amélioration des outils manuels utilisés quotidiennement sur les chantiers fait partie du panel de solutions pour réduire la pénibilité et les risques d'accidents. **Dans cet esprit, Leborgne® a sollicité les conseils d'experts de la prévention afin de concevoir sa gamme d'outils à main nanovib®, plébiscitée par les professionnels du bâtiment.**

Grâce à sa connaissance du monde de la construction, Leborgne® a su développer des outils adaptés, en privilégiant une approche métier. C'est ainsi que, suite à un accident survenu sur un chantier et à la demande d'Eurovia, filiale du Groupe Vinci et l'un des principaux acteurs mondiaux de la construction d'infrastructures de transport et des aménagements urbains, le fabricant savoyard a conçu la Massette Paveur nanovib®. Équipé d'un embout en caoutchouc antivibration et d'un manche ergonomique nanovib® de 31 cm, cet outil, unique sur le marché, permet non seulement de prévenir les risques d'accidents, mais aussi de lutter contre les maladies professionnelles, notamment les TMS.



### Réduction des vibrations

- L'embout jaune en caoutchouc de la Massette Paveur Leborgne nanovib® supprime la quasi-totalité des vibrations, tout en évitant d'abîmer ou de marquer les bordures.
- En absorbant les vibrations, le manche nanovib® de l'outil réduit les risques de TMS. Clairement positionné sur le créneau de l'ergonomie, ce manche deux positions permet une prise en main proche du fer pour les coups précis, et en bout de manche pour les coups puissants. Son extrémité évasée empêche que l'outil s'échappe des mains.

### Prévention des risques d'accident

- Afin de renforcer la sécurité, le manche tri-matière nanovib® en fibres de verre haute résistance de la Massette Paveur Leborgne® a été conçu pour que la tête de l'outil y reste solidement amarrée.
- L'emmanchement douille rase permet de supprimer la dépassée du manche prévenant ainsi des risques de rupture en cas de faux coups.

### Prévention du bruit

- L'embout jaune en caoutchouc de la Massette Paveur Leborgne nanovib® permet de supprimer les nuisances sonores.



**Massette Paveur Leborgne nanovib®**

Référence : 127339

Longueur : 31 cm

Poids total : 3,2 kg

Prix de vente : 46 à 49 euros HT

**Embout de recharge**

Référence : 896200

Prix de vente : 15 à 17 euros HT

Points de vente : Négoces, Fournitures industrielles,  
Quincailleries du bâtiment, Loueurs  
Disponibilité : Septembre 2017

[www.leborgne.fr](http://www.leborgne.fr)



Les visuels et les communiqués Leborgne® sont téléchargeables sur [www.primavera.fr](http://www.primavera.fr) -  
Rubrique espace presse - ou disponibles sur simple demande au 01 55 21 63 85 -  
[primavera@primavera.fr](mailto:primavera@primavera.fr)

**SERVICE PRESSE – PRIMAVERA COMMUNICATION**

Nathalie COËFFÉ - Claudia VAUDOIS

55, rue de Paris - 92110 CLICHY

Tél. : 01 55 21 63 85

E-mail : [primavera@primavera.fr](mailto:primavera@primavera.fr)

[www.primavera.fr](http://www.primavera.fr)



**Siege**

Air Park Paris Sud, le Pélican,  
3 avenue Jeanne Garnerin, F91 320 Wissous  
+33 (0)1 69 75 15 15

**Plateforme**

PAE du Héron,  
183 impasse des peupliers, F73 110 La Rochette  
+33 (0)4 79 25 57 91