

### PUMP Pompe soufflante

*La pompe soufflante PUMP est le complément indispensable au goupillon pour la phase de nettoyage. Elle intervient dans la mise en oeuvre de tiges filetées en maçonnerie pleine ou creuse.*

## Caractéristiques

### Matière

- Plastique.

### Avantages

- Légère et maniable pour tous les perçages même ceux difficilement accessibles.

## Applications

### Support

- Béton, béton cellulaire,
- Brique creuse et pleine,
- Parpaing creux et plein.

### Domaines d'utilisation

- Reprise de fers à béton,
- Fixation de solives, équerres de bardage,
- Fixation de poutres métalliques, ponts roulants, garde corps, et échaffaudages.



PUMP  
**Pompe soufflante**

## Données techniques

Données

Références	Conditionnement [pcs]
PUMP	12

ZAC des Quatre Chemins - 85400 Sainte Gemme la Plaine - France  
tél : +33 2 51 28 44 00  
fax : +33 2 51 28 44 01

Copyright by Simpson Strong-Tie®  
Les informations contenues sur ce site sont la propriété de Simpson Strong-Tie®  
Elles ne sont valables qu'associées aux produits commercialisés par Simpson Strong-Tie®

PUMP  
**Pompe soufflante**



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

2026-06-12