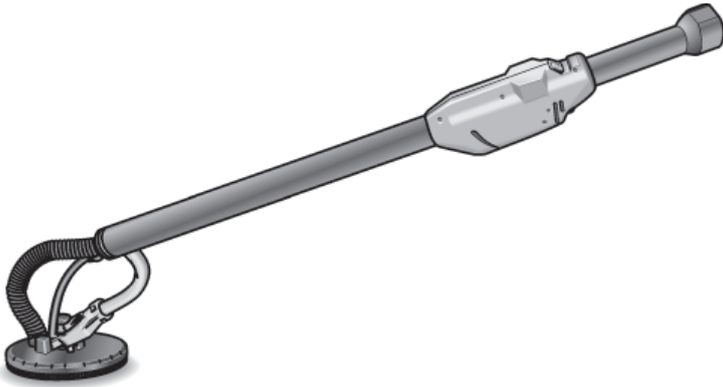


## PONCEUSE MUR ET PLAFONDS

### Instructions d'utilisation et prescription de sécurité

Ponceuse destinée à poncer les murs et plafonds dans le second-oeuvre sec.



#### Conformité d'utilisation:

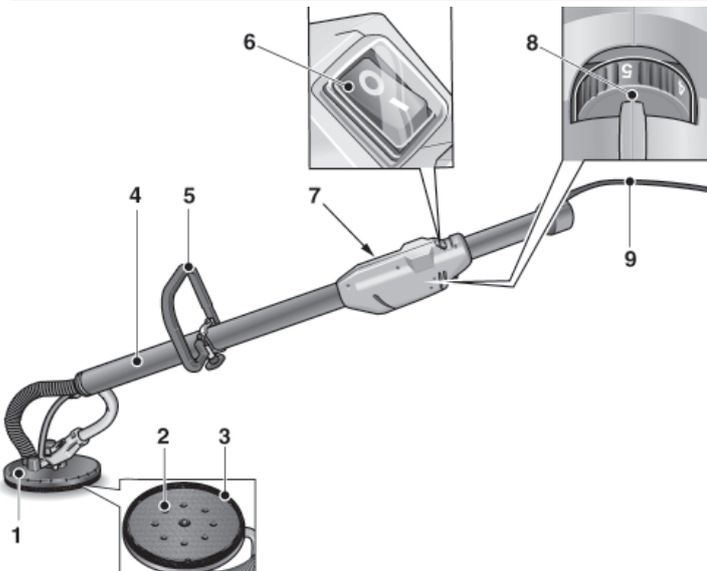
La ponceuse mur et plafonds est destinée:

- à une mise en oeuvre professionnelle sur chantier par un spécialiste,
- à l'emploi avec des outils proposés par le fabricant comme accessoires de ces appareils et homologués pour tourner à une vitesse d'au moins 1650 tr/mn.

## INSTRUCTIONS DE SECURITE



## 1. ELÉMENTS DE L'APPAREIL



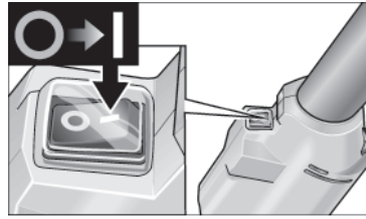
- |   |  |
|---|--|
| 1 Tête de ponçage avec palier à cardan                            | 5 Poignée étrier (accessoire en option)                      |
| 2 Plaque de ponçage/Logement d'outil avec fixation à bande velcro | 6 Interrupteur d'allumage et extinction                      |
| 3 Capot de protection avec brosses en couronne                    | 7 Plaque signalétique  |
| 4 Tube principal  | 8 Molette de pré réglage de la vitesse                       |
|   | 9 Cordon d'alimentation électrique de 4,0 m, une fi che mâle |

## 2. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

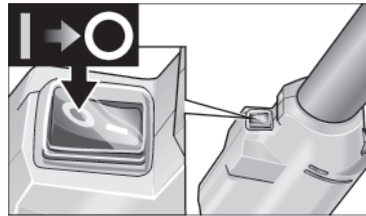
### Mise en place et remplacement des moyens de ponçage:

- **Prudence!** Avant d'effectuer tous travaux sur l'outil électrique, débranchez sa fi che mâle de la prise de courant.
- Posez le moyen de ponçage centré sur le logement d'outil et appuyez-le dessus.
- Effectuez un essai de marche pour vérifier que le moyen de ponçage est serré bien centré.

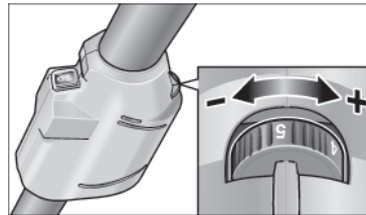
### Allumer et éteindre la ponceuse électroportative



Enclenchement de l'appareil :  
Amenez l'interrupteur sur **I**.



Coupure de l'appareil :  
Amenez l'interrupteur sur **0**.



Présélection de la vitesse:

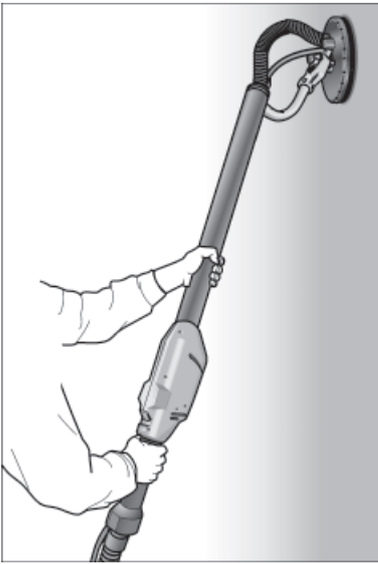
Pour régler la vitesse de travail, amenez la molette (8) sur le chiffre souhaité.

### Mise en oeuvre d'une installation d'aspiration

- **Prudence!** En cas d'utilisation de la ponceuse girafe, il faut lui raccorder un aspirateur de classe M.
- Raccordez le fi exible d'aspiration à l'installation d'aspiration. Respectez la notice d'instructions accompagnant l'installation d'aspiration. Contrôlez la fixation. Si nécessaire, utilisez un adaptateur.

### Travailler avec l'appareil électrique

**Prudence** – Tenez le tube principal (4) des deux mains ! Les mains ne devront pas se trouver dans la zone de la tête de ponçage. La tête de ponçage basculant dans différentes directions, vous risqueriez de vous faire coincer une main.



1. Fixez le moyen de ponçage.
2. Raccordez l'installation d'aspiration.
3. Branchez la fiche mâle dans une prise de courant.
4. Réglez sur la vitesse de rotation requise.
5. Allumez l'installation d'aspiration.
6. Il faut tenir la ponceuse pour second-oeuvre sec avec les deux mains, par le tube principal (4).
7. Allumez l'appareil.
8. Appliquez légèrement la ponceuse pour second-oeuvre sec contre la surface de travail (la pression devra être juste assez forte pour garantir que la tête de ponçage affleure avec la surface de travail).
9. Haussez la pression pour amener la plaque de ponçage en contact avec la surface de travail. Ce faisant, faites pivoter la ponceuse en décrivant des mouvements se chevauchant, afin de lisser la surface du second-oeuvre sec jusqu'à obtenir la finition recherchée.

En entrant en contact avec des objets saillants (par exemple clous, vis, prises électriques), la plaque de ponçage risque de s'endommager fortement. Si la plaque de ponçage s'est endommagée ou fortement usée, il est possible de la remplacer.

#### **Ponçage du second-oeuvre sec**

Cette ponceuse de second-oeuvre sec comporte une tête pivotante unique en son genre. Vu que cette tête peut pivoter dans différentes directions, la plaque de ponçage peut s'adapter à la surface de travail. Ceci permet de poncer les parties hautes, médianes et inférieures des murs ainsi que les jonctions mur-plafond sans avoir à modifier la position de la tête. Pendant le travail, il faudra que la pression exercée sur la tête de ponçage suffise juste à maintenir la plaque de ponçage en contact avec la surface à travailler, et pas plus. Pendant que la plaque de ponçage est en contact avec la surface de travail, déplacez uniformément la ponceuse. Si la ponceuse reste sur une position de travail ou si elle est irrégulièrement déplacée, d'inesthétiques rayures en spirale ainsi que des défauts de planéité risquent d'apparaître sur la surface à travailler.

### **3. NETTOYAGE ET ENTRETIEN**

**En cas de problèmes avec l'appareil, contacter l'entreprise de location !  
Le produit doit être retourné propre et en bon état.**