

Ces guides à copier et cette semelle s'emploient avec la base plongeante Veritas® pour outils rotatifs. L'ensemble comprend deux guides à copier (diamètres extérieurs de 1/4 po et de 3/8 po), une semelle en acrylique, une bague de retenue et quatre vis de montage.

Tableau 1 : Écart entre la mèche et le guide

Guide	Mèche	Écart
1/4 po	1/8 po	1/16 po
3/8 po	1/4 po	1/16 po
3/8 po	1/8 po	1/8 po

Montage de la semelle

1. Fixer la mèche requise (1/8 po ou 1/4 po) sur l'outil rotatif.
2. Fixer le guide à copier approprié sur la semelle.
3. En maintenant l'outil rotatif à l'envers, placer la semelle sur la base de l'outil de manière à ce que la mèche passe dans le guide à copier.
4. Faire pivoter la semelle jusqu'à ce que les trous de fixation de la semelle s'alignent sur ceux de l'outil rotatif. Insérer ensuite les vis de montage incluses, sans les serrer.
5. Centrer la mèche dans le guide à copier, puis serrer les vis.

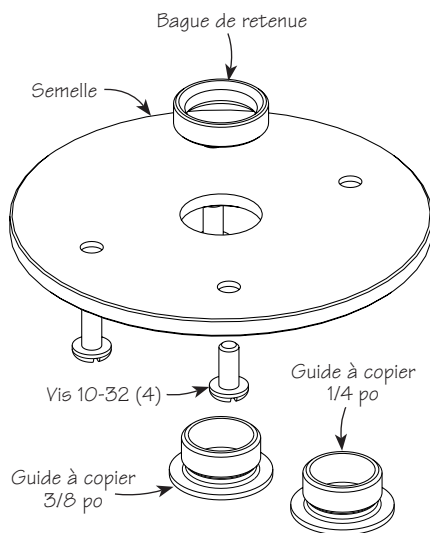


Figure 1 : Composants

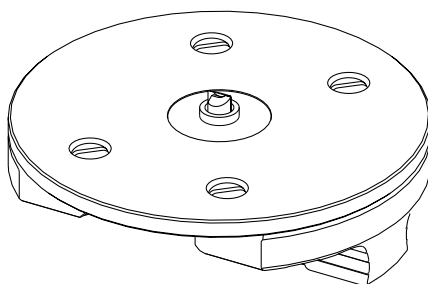


Figure 2 : Semelle et guide à copier sur l'outil