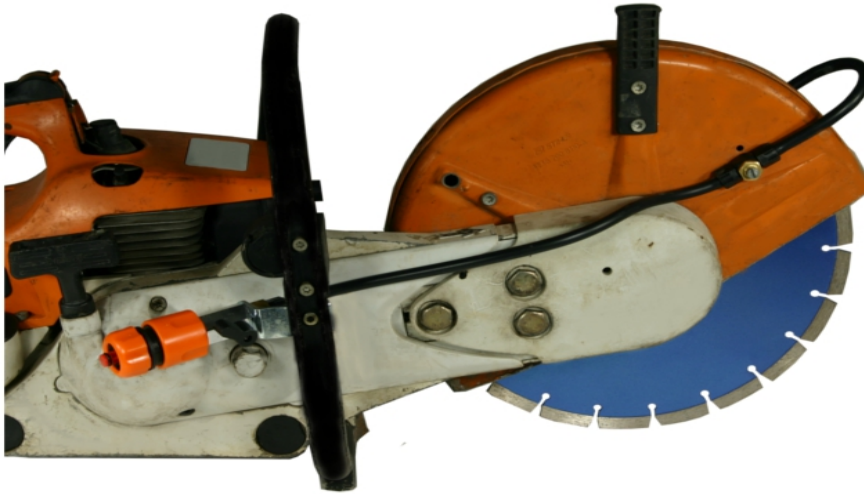


Notice de montage pour l'approvisionnement en eau de refroidissement pour la découpeuse



Si un trou est déjà présent, comme c'est le cas ici, la plaque de maintien peut être montée avec la vis fournie et de la colle blocage vis et écrou moyennement adhésive. Montez ensuite la buse d'émission d'un diamètre de 10 mm sur le couvercle de protection (clé à fourche N°14).

Si aucun trou n'est présent, veuillez procéder comme suit:

Placez la plaque de maintien sur le manche de la poignée et marquer la position du trou (le raccordement doit montrer vers l'arrière). Percez avec une perceuse ($\varnothing 5$). Fixez la vis fournie (outil T25) avec la plaque de maintien et sécurisez-les avec la colle blocage vis et écrou. Montez ensuite la buse d'émission d'un diamètre de 10 mm sur le couvercle de protection (clé à fourche N°14).

Le tuyau fourni peut être raccourci et adapté. Desserrez les écrous du tuyau, retirez le tuyau et ajustez la longueur. Réajustez le tuyau et serrez les écrous.



Fixation de la buse (comme représenté et dans l'ordre suivant) :

- Buse de refroidissement en laiton à l'intérieur
- Couvercle de protection de la découpeuse
- Support en plastique
- Vis d'arrêt (veuillez sceller avec la colle blocage vis et écrou)