L'accessoire indispensable Une révolution dans le carottage



JCS⇔Stop 150/200/250 mm

L'accessoire indispensable

Une révolution dans le carottage



Le bon fonctionnement de cet appareil repose uniquement sur la façon dont il a été mis en place.

Le JCS⇔Stop est un accessoire pour retenir la partie découpée à l'intérieure d'une scie cloche dans un élément de construction, tel qu'une dalle, paroi ou similaire.



Pour un bon fonctionnement, il est important que le réglage au diamètre de la scie cloche soit effectué avec précision. Bloqué le réglage avec le contre-écrou.



Le tampon utilisé doit pourvoir retenir le poids de la carotte. L'axe centre (tige filetée) doit être bloqué sur la pièce à retenir par le contre-écrou ou similaire.



L'axe centre (tige filetée) doit garder un espace suffisant entre le champignon et l'arrêt de la tige, entre 3 et 5 cm max, position au repos.



Pour ressortir le JCS⇔Stop et sa carotte, il suffit de:

- a) dévisser la scie cloche du moteur
- b) introduire une tige filetée par l'adaptateur et d'appuyer sur la plaque de base du JCS⇔Stop, tout en maintenant la pression sur la plaque de base, puis relever la scie-cloche ou dévisser la tige filetée avec une clé à pipe.



Tél. 021 947 48 58 Fax 021 947 33 30