

Odiam

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

L'association des couronnes TCV et de la mini-carotteuse TC 402

Les couronnes TCV Odiam sont fabriquées selon le procédé VB Technology de la marque qui permet d'exposer les grains de diamant d'une façon très importante – les trois quarts émergeant du liant – afin de réaliser sans eau le perçage des carrelages et cérames les plus durs.

Cette gamme de couronnes de 50 mm de longueur pour des diamètres couvrant les dimensions 6 à 138 mm vient d'être complétée d'une ligne d'outils de 200 mm de longueur. Cette extension permet aux artisans amenés à réaliser de façon non

intensive des perçages de trous de grande profondeur de pouvoir s'équiper sans avoir à investir dans de lourds moteurs de carottage. Ils peuvent en effet associer ces longues couronnes TCV avec la machine de carottage légère AGP TC 402 commercialisée par Odiam. D'une puissance de 650 watts, elle est réglable sur les deux vitesses de 4 500 tr/min (pour $\varnothing < 40$ mm) et de 7 500 tr/min et est dotée d'un filetage G 1/2" BSP avec adaptateur M14. Polyvalente, cette mini-carotteuse peut aussi percer sous eau grâce à son réservoir intégré et ou un kit d'alimentation en eau.

