

23/07/2020

La fresa MB-R500 di MB Crusher al lavoro in Croazia in spazi angusti

ATTREZZATURE NEWS



Testo di: Redazione

Un cantiere complicato, a **Brodarica**, paese di villeggiatura sul mare in **Croazia**, per i lavori di ripristino e rifacimento della **rete idrica del comune**. Per posare le nuove tubature era necessario scavare a **2,2 metri di profondità** in viuzze strette e anguste. Così, per risolvere il problema, è stata montata **la fresa compatta MB-R500 di MB Crusher** sull'**escavatore Takeuchi da 9 ton**, già presente in cantiere.

Operare con un martellone sarebbe stato impossibile, soprattutto per le vibrazioni provocate dall'impatto. Così è stato fatto tutto con un escavatore compatto in grado di muoversi agilmente

lungo le viuzze, le case e i giardini privati, e una fresa MB Crusher che scava con precisione e **senza vibrazioni** il terreno calcareo, senza danneggiare le vecchie tubature.

La fresa compatta MB-R500 di MB Crusher

La fresa MB-R500 è la più piccola della gamma MB. Pesa solo **300 kg**, la sua testa rotante ha un diametro di **500 mm** e può essere accessoriata con diversi kit a seconda del tipo di lavoro: se si lavora in spazi chiusi o trafficati, può essere dotata del **kit copertura tamburo**, ideale per abbattere le polveri; mentre, se c'è bisogno di fresare a una determinata profondità basta installare il **kit di regolazione della profondità**.

Fonte: MB Crusher