

FORDIA®

¡SUELOS ABRASIVOS TENGAN CUIDADO!

Fordia lanza al mercado una nueva broca diamantada concebida especialmente para los suelos blandos y abrasivos, como la arenisca, la pizarra y la piedra caliza. Fabricadas una por una con cuidado y precisión, las brocas HERO™ 3 están compuestas de una mezcla de polvos y de una aleación únicas las dos.

Fiel a la serie HERO™ 3, esta nueva matriz está disponible en una altura de impregnación de 13 mm y posee una relación de penetración/vida útil excepcional.



HERO™

La HERO™ 3 ha sido concebida para los suelos blandos, en especial para los compuestos por arenisca, pizarra y piedra caliza. Está fabricada siguiendo un proceso individual de exposición a altas temperaturas y dotada con una altura de impregnación de 13 mm. La HERO™ 3 permite asimismo una transición fluida entre los suelos de diferentes niveles de dureza.

Ideal para los suelos abrasivos

Excelente resistencia a la abrasión

Conveniente para los suelos de una dureza entre 3,5 et 5,5 en la escala de Mohs

Ideal para perforar suelos compuestos de arenisca, pizarra o piedra caliza

Concebida para durar

Contiene diamantes de la más alta calidad

Altura de impregnación de 13 mm

Mezcla de polvos y aleación únicos

Excelente relación penetración/vida útil

ESCALA DE DUREZA DE MOHS

MUY BLANDO BLANDO MEDIO DURO DURO EXTREMADAMENTE DURO



La matriz HERO™ 3 de Fordia es ideal para perforar suelos compuestos de arenisca, pizarra o incluso piedra caliza.

Una configuración de vías de agua cónicas para una mejor evacuación de los residuos

Fordia recomienda una configuración con vías de agua cónicas para esta matriz, una elección inteligente en función del tipo de suelo para perforar, ya que permite una mejor evacuación de los residuos de perforación.

La arenisca es un suelo sedimentario que puede bloquear fácilmente los pasos de agua y demorar la perforación – esta posibilidad puede minimizarse mediante una óptima elección de matriz y de configuración. La HERO™ 3 se encuentra también disponible en configuración Estándar, turbo con vías de agua cónicas y en Vulcan con una altura de impregnación 16 mm.



FORDIA.