

E-Z DRILL 210-3 EQ MT



Equipo de perforación con compresor de aire

E-Z DRILL ha desarrollado una línea de implementos de perforación especialmente diseñados para ser acoplados a máquinas portadoras como excavadoras, retroexcavadoras o mixtas, facilitando así su movilidad.

El modelo E-Z DRILL 210-3 EQ MT, equipado con tres barrenas, es el más pequeño de la serie y el más eficaz en espacios reducidos. Destaca por su precisión y por el sistema de desplazamiento lateral que le permite realizar una segunda fila de perforaciones sin mover la máquina portadora. De forma opcional, puede incorporar un compresor de aire y una guía de perforación que garantiza un reposicionamiento exacto.

Características

- Sistema de rotación que le permite girar 360°
- Sistema de parada automática y de bloqueo de rotación de barrenas
- Sistema de lubricación automática que mejora su funcionamiento y prolonga su vida útil de servicio

Datos técnicos

Superficie mínima	1.219 mm.
Profundidad de perforación ¹	457 mm.
Diámetro de perforación	15,9 – 63,5 mm.
Distancia mínima desde esquina	152 mm.
Consumo aire	8,40 m ³ /min.
Diámetro de manguera ²	1 ½ - 2"
Tamaño de cogida	22 x 108 mm.
Peso	635,6 kg.

¹ La cifra de profundidad de perforación es para los modelos estándar y se puede modificar bajo petición.

² Los diámetros de manguera son para 10 metros de longitud o inferior.