



Perforadora Doble Jumbo CMJ2-17

Descripción

Nuestra perforadora hidráulica doble jumbo es principalmente utilizada en construcción de carreteras, tunelación, realización de conductos en minería, metalúrgica, agua, energía, autovías entre otros proyectos. Esta perforadora jumbo puede perforar superficies de trabajo, techo y suelo de galerías. Generalmente es utilizado para perforar pozos mineros.

Características

1. Configurada con sistemas hidráulicos de perforación dobles, nuestra perforadora doble jumbo alcanza una velocidad de 2m/min
2. Puede posicionarse y perforar con precisión
3. El diseño de perforadora telescópica agranda el área de perforación
4. Este equipo tiene características de estructura compacta, bajo centro de gravedad, gran flexibilidad, desempeño estable y firme sobre pendientes.
5. Nuestra perforadora doble jumbo incluye un dispositivo anti obstrucción , lo que mejora la confiabilidad y velocidad del equipo
6. Esta perforadora consume menos energía y genera menos ruido al perforar, lo que mejora la calidad y eficiencia de trabajo
7. Cuenta con rodillo automático de cable, que libera y recolecta el cable. Esta característica

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com

ahorra energía humana además de mejorar la seguridad

8. La perforadora doble jumbo cuenta con taladro hidráulico Montabert HC50/HC25 de Francia, que cuenta con características de potencia de perforación, velocidad, baja abrasión al equipo, baja tasa de fallas, etc.
9. El cilindro espiral que utilizamos es de la compañía estadounidense Helac Corporation, que cuenta con gran capacidad de soporte, sin posición offset, estructura compacta, gran resistencia a la suciedad, durabilidad, etc.

Parámetros de Perforadora Doble Jumbo

| Item | Unidad | CMJ2-17 Perforadora Doble Jumbo |
|---|--------|---------------------------------|
| Profundidad de Perforación (A Propulsión) | mm | 1600/2100 |
| Diámetro interior | mm | Φ 33 to Φ 42 |
| Largo de hélice | mm | 3250 to 3750 |
| Densidad de roca aplicable | f | 6 to 16 |
| Largo de rodillo percutor | mm | 1975/2475 |
| Peso Total | t | ≤ 5.7 |
| Dimensiones totales (L × W × H) | mm | 7330 × 1060 × 1840 |
| Sección Aplicable (W × H) | m | 3.5 × 3.5 |

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com