



Perforadora Tuneladora Jumbo Subterránea

Descripción

Perforadora tuneladora jumbo subterránea es ampliamente aplicada para la construcción de carreteras, túneles, conductos en minería, metalúrgica, agua, energía, carreteras, entre otros proyectos. Esta perforadora subterránea consiste en perforadora de roca, perforadora con sistema de hélice, estructura de acero, mecanismo de traslado, entre otros accesorios. Este equipo puede mantener a varias perforadoras funcionando al mismo tiempo.

Características

1. Utiliza taladro y método de voladura para la construcción de túneles subterráneos. Estos métodos brindan condiciones favorables de trabajo para las perforaciones subterráneas
2. La combinación de perforadora tuneladora y equipo de carga mejora la velocidad de construcción y las condiciones de trabajo.
3. Su velocidad de perforación es rápida y su consumo energético es bajo.
4. Esta perforadora montada sobre carrillo presenta tamaño pequeño, estructura compacta, centro

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

de gravedad bajo, gran flexibilidad, desempeño estable, y gran capacidad de trabajo sobre pendientes.

5. Presenta un sistema que previene las obstrucciones, brindando mayor confiabilidad.

Parámetros de Perforadora Tuneladora Jumbo Subterránea

Item	Unidad	CMJ2-17 Perforadora Jumbo doble
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

Item	Unidad	CMJ17 Perforadora Jumbo Simple
Profundidad de Perforación (A Propulsión)	mm	2600/3100
Diámetro interior	mm	Φ 27 to Φ 55
Largo de hélice	mm	3100 to 3935
Densidad de roca aplicable	f	6 to 16
Largo de rodillo percutor	mm	2975/3475
Peso Total	t	≤ 9.2
Dimensiones totales (L × W × H)	mm	8400 × 11320 × 1950
Sección Aplicable (W × H)	m	5.4 × 5.4

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