

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD



Шахтный скип JXQ

Описание

- 1. Шахтный скип JXQ используется для буксировки угля или породы по наклонному стволу.
- 2. Он обладает большой вместимостью и высокой скоростью.
- 3. Надежный и безопасный.
- 4. Имеет простую конструкцию и обеспечивает высокую скорость разгрузки.
- 5. Если скорость притока воды в очистном забое меньше 5 м³/ч, скип может поднимать воду вместе с углем или породой благодаря погружному пневматическому насосу.

Производственные стандарты

MT20-90 – предназначен для вертикальных шахт, буксируется на нескольких канатах. Q/LXZG 05-2011 шахтный скип серии JXQ для наклонных стволов.

Характеристики

- 1. Простая конструкция, короткое расстояние разгрузки, большая вместимость
- 2. Когда шахтный скип буксируется по направлению к поворотному стенду, он вращается по намеченной оси и разгружается вперед под углом в 45° 55° .
- 3. Шахтный скип возвращается в исходное положение под собственным весом и становятся на прежний путь после разгрузки.
- 4. Преимущества шахтного скипа для наклонных стволов перед шахтным скипом для вертикальных стволов:
- (1) Простота конструкции: способ передвижения по наклонной поверхности и положение разгрузки скипа для наклонных стволов намного удобнее и проще.

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Адрес: Китай, провинция Цзянси, г. Пинсян, Индустриальный парк высоких технологий, Северный район, Индастриал Авеню, 5 (No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province)

Почтовый код: 337000 Телефон: 0799-6796999 Факс: 0799-6787062 Эл. почта: jxlxzg@163.com



JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

- (2) Небольшая стоимость.
- (3) Более простая планировка.
- (4) Большая вместимость.
- (5) Автоматическая разгрузка.
- (6) Экономия времени на присоединение и отсоединение крюка.
- (7) Более эффективное поднятие
- (8) Идеально подходит к технической конфигурации погрузчика породы типа Haggloader.

Параметры

Наименование		JXQ6/9-5	JXQ6/9-7.5	JXQ6/9-10	JXQ6/9-15	JXQ6/9-20
Объем (м³)		2	3	4	6	8
Собственный вес		1378.5	1975.6	2240	3153.6	4105.6
(кг)						
Ширина колеи		600/900	600/900	600/900	600/900	600/900
(MM)						
Грузоподъемность		5	7.5	10	15	20
(T)						
Расстояние между		1600	1700	1800	2000	2200
осями (мм)						
Диаметр колеса		350	350	350	350	350
(mm)						
Номинальная тяга		60	60	60	90	120
(кН)						
Макс. угол		≤25°	≤25°	≤25°	≤25°	≤25°
наклона шахтного						
ствола						
Мин.	радиус	20	20	20	20	20
поворота (m)						
Общ	Длинна	3980	4303	4643	5560	6477
ие	Ширина	1184	1390	1485	1490	1495
раз	Высота	1270	1281	1391	1500	1600
ме						
ры						
(м						
M)						

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Адрес: Китай, провинция Цзянси, г. Пинсян, Индустриальный парк высоких технологий, Северный район, Индастриал Авеню, 5 (No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province)

Почтовый код: 337000 Телефон: 0799-6796999 Факс: 0799-6787062 Эл. почта: jxlxzg@163.com



JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Преимущества

Буксировка по наклонному стволу значительно увеличивает скорость копки тоннеля. Наш шахтный скип имеет при этом следующие преимущества:

- 1. Простая конструкция, короткое расстояние разгрузки, большая вместимость.
- 2. Может поднимать породу и бетон вместе с водой.
- 3. Когда шахтный скип буксируется по направлению к поворотному стенду, он вращается по намеченной оси и разгружается вперед под углом в 45° 55°.
- 4. Шахтный скип возвращается в исходное положение под собственным весом и становятся на прежний путь после разгрузки.
- 5. Характеристики: 3M3—6M3 применимы для колеи 600-900 mm.
- 6. Шахтный скип JX можно применять для наклонных стволов под углом 25° 35°.

Обслуживание

- 1. Регулярно проверяйте рабочее состояние скипа. Выполняйте регулярный ремонт главных частей.
- 2. Смазывайте все лубрикаторы и смазочные отверстия после каждой рабочей смены.
- 3. Проверяйте канатную муфту и стальной канат каждую смену. Чистите их от смазки каждый месяц.
- 4. Проверяйте соединительные болты каждую смену.
- 5. Проверяйте ходовые оси на наличие следов износа и регулируйте клиренс раз в неделю.

Внимание

1. Рабочая скорость шахтного скипа

- (1) Скорость буксировки скипа по наклонной поверхности не должна превышать 5 м/с.
- (2) Ранять и переворачивать скип при транспортировке и парковке запрещено.
- (3) Буксируйте скип только в правильном положении, как указанно на его кузове, чтобы не вызвать деформаций.
- 2. Перевозка людей строго запрещена.
- 3. Перегружать скип категорически запрещено.

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Адрес: Китай, провинция Цзянси, г. Пинсян, Индустриальный парк высоких технологий, Северный район, Индастриал Авеню, 5 (No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Pingxiang City, Jiangxi Province)

Почтовый код: 337000 Телефон: 0799-6796999 Факс: 0799-6787062 Эл. почта: jxlxzg@163.com