

MEYCO® SUPREMA

Установка для мокрого способа торкретирования

Описание:

Меусо® Suprema это установка, позволяющая получить в туннелях, шахтах в среде, не содержащей пыли, торкрет- бетон с пониженной отдачей и регулируемым соотношением вода/цемент (w/c), с пониженной отдачей, используемая для транспортировки торкрет бетона, торкретирования и закладки бетона.

Особенности и преимущества:

- Безударное торкретирование
- Низкая себестоимость эксплуатации
- Регулируемая высокая производительность
- Пониженный износ и старение
- Устойчивость
- Простота эксплуатации
- Интегрированный дозиметр
- Возможность использования с роботом торкретирования (производительность 2-14 или 3-20 куб.м/час)
- Способность подачи обыкновенного бетона
- Способность подачи смесей с высокой консистенцией

Важные параметры:

- Воздух примешивается в насадке
- Торкретирование вручную: 5-7 куб.м./час при давлении 5-6 баров
- Торкретирование при помощи робота: 10-15 куб.м/мин при давлении 7 баров
- Самый крупный размер частиц не должен превышать 1/3 диаметра трубы
- Крупнейший размер частиц при применении торкрет-бетона -8 мм, самый максимальный 16мм.
- Система подачи с электронным управлением, сводит к минимуму отскока в потоке материалов, интегрированных к регулировке выхода, которые становятся почти ощутимыми. Интегрируемая, программируемая система управления (PLC). Контролирует, координирует и управляет всеми функциями машины.
- При необходимости предоставляет возможность распечатать данные о контроле и управлении.

Технические характеристики:

Пропускная способность	
2-14 куб.м/час	Теоретическая
3-20 куб.м./час	
Протяженность горизонтальной перекачки	300 м
Протяженность вертикальной перекачки	100м
Объем потребляемого воздуха в насадке	5-7 куб.м/мин (5-6 бар)
	с роботом 10-15 куб.м./мин. (7 бар)
Габариты	
Вес (в порож. сост)	2200 кг
Длина	2500 м
Ширина	1520 мм
Высота	1950мм
Максимальное давление бетона	75 баров, норм. 50 бар
Ключ S- образной трубы	150/125 мм
Несущая труба	50\ 60 или 100 мм
Интегрированная	поршневой диафрагменный насос

MEYCO® SUPREMA

Сноска:

Рекомендуется обратиться к местным представителям BASF Констракшн Кемикалс Центральная Азия, Управления подземного строительства.

Примечание:

Все технические данные, указаны ссылаясь на наши научные и практические опыты. BASF Констракшн Кемикалс Центральная Азия имеет ответственность только за свою продукцию. Эксплуатацию оборудования необходимо выполнять в соответствии предписанными указаниями мест и методов эксплуатации. BASF Констракшн Кемикалс Центральная Азия не имеет ответственность за появившиеся неполадки из-за неправильного эксплуатации оборудования.

Значения, приведенные в данной аннотации, основываются на теоретических и практических результатах. BASF ККЦА оставляет за собой право ответственности только за качество продукции. За результаты при неправильном применении, кроме рекомендательной информации о том, где и как использовать материал BASF ККЦА ответственности не несет.

Все данные, указанные в техническом описании периодически обновляются, обязанностью потребителя является получение последней обновленной версии.

г. Алматы
пр.Райымбека 211 А
тел. : +7(727) 279 00 13
факс: +7(727) 233 32 82

г.Астана
5 мкр-н, дом 6/1, офис 16
тел. : +7(7172) 34 47 30
факс: +7(7172) 34 38 95

г.Атырау
пр.Азаттык 8А, офис 14, 15
тел. : +7(7122) 99 61 37
факс: +7(7122) 99 61 38

г.Караганда
ул.Гоголя 31, 2 этаж
тел. : +7(7212) 56 33 10
факс: +7(7212) 56 33 10

ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification

