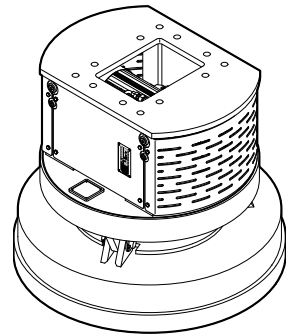


Сертификат о передаче объекта Гидромагнит



1 Сертификат о передаче объекта

Центру обслуживания клиентов Epiroc!

Дилерам!

Клиентам/операторам!

Сертификат о передаче объекта является важным документом для обработки гарантийных требований.

Срок действия гарантии начинается с даты передачи объекта. В интересах покупателя/оператора проследить за тем, чтобы оригинал свидетельства сертификата о передаче объекта находился в распоряжении производителя, Construction Tools, так как без него не могут быть обработаны гарантийные претензии.

Данные и результаты проверок, имеющиеся в сертификате о передаче объекта, необходимы для компании Construction Tools и центра обслуживания клиентов Epiroc. Эти данные включают основные сведения, в особенности информацию об условиях эксплуатации и конкретном инструменте. В силу того, что данная информация важна для обработки гарантийных запросов, пожалуйста, заполните сертификат о передаче объекта внимательно.

Просим Вас сделать три копии подписанного документа.

Одна копия остается у покупателя/оператора. Вторая копия предназначена для дистрибьютора, третья копия – для центра обслуживания клиентов Epiroc, а оригинал – для компании Construction Tools.

Пожалуйста, используйте следующий адрес для отправки:

Construction Tools GmbH
Abteilung Parts & Service/Technical Department
Helenenstraße 149
D - 45021 Essen

Сертификат о передаче объекта НМ 1500, НМ 2000**1. Сведения о покупателе/операторе, экскаваторе и установке**

Центр обслуживания клиентов Epiroc:		Оборудование:	
Покупатель/оператор:		Модель оборудования:	
Адрес:		Серийный номер:	
Город:		Дата передачи:	
Производитель экскаватора:		Первоначальная установка:	<input type="checkbox"/>
Тип экскаватора:		Установка 3 лица:	<input type="checkbox"/>
Серийный номер экскаватора:		Клапан резака установки Epiroc:	<input type="checkbox"/>
Счетчик моточасов машины-носителя:		Вращение установки Epiroc:	<input type="checkbox"/>
Тип применения:			

2. Измерения расхода масла и давления масла в дополнительном контуре для оборудования Epiroc

Целевое значение T = 60 - 70 °C												
Давление (бар)	ca. 0	140	160	170	180	190	200	250	280	300	320	350
Поток (л/мин)												
Конечное статическое давление – Напорный трубопровод:										бар		
Давление - Управляющая линия:										бар		
Давление - Трубопровод бака:										бар		
Давление - Линия утечки масла:										бар		

3. Проверки оборудования Epiroc

Функциональное испытание динамической нагрузкой выполнено:	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
--	-----------------------------	------------------------------

4. Инструкции

Оператор был проинструктирован:	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
О правильном управлении:	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет
Об избежании возможных повреждений:	<input type="checkbox"/> да	<input type="checkbox"/> нет

5. Примечания / передача

Примечания	
Имя сервисного представителя: Центр обслуживания клиентов Epiroc! Дата и подпись:	
Имя покупателя/оператора: Дата и подпись:	

Использование содержания посторонними лицами, а также копирование содержания или его частей, воспрещается. Это касается особенно торговых знаков, названий моделей, номеров частей и чертежей.

© Construction Tools GmbH | 3390 5186 13 | 2021-05-06