

Нормативы времени

для проведения работ по
рекламациям



Издание 10/2007



Содержание

Предисловие	3
Сообщение о рекламации	3
Общие сроки обработки рекламации	3
Нормативы времени для осей с дисковыми тормозами <i>INTEGRAL</i>	4
Пакет нормативов времени	4
Типы осей: SK RB 9019 / 9022 <i>INTEGRAL</i> , BI9-19K, BI9-19K, BIL9-19K, SI9-19K, ZI9-19K, ZI11-19K, BI9-19W, BI9-19W, BIL9-19W, SI9-19W, ZI9-19W, BI9-22K01, BA9-22K01, BIL9-22K01, SI9-22K01, SI11-22K01, ZI9-22K01, ZI11-22K01, BI9-22W, BIL9-22W, SI9-22W, SI11-22W, ZI9-22W, ZI11-22W	4
Отдельные работы	5
Типы осей: SK RB 9019 / 9022 <i>INTEGRAL</i> , BI9-19K, BI9-19K, BIL9-19K, SI9-19K, ZI9-19K, ZI11-19K, BI9-19W, BI9-19W, BIL9-19W, SI9-19W, ZI9-19W, BI9-22K01, BA9-22K01, BIL9-22K01, SI9-22K01, SI11-22K01, ZI9-22K01, ZI11-22K01, BI9-22W, BIL9-22W, SI9-22W, SI11-22W, ZI9-22W, ZI11-22W	5
Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство	5
Нормативы времени для осей с дисковыми тормозами	6
Пакет нормативов времени	6
Типы осей: SK RB 9019 / 9022, SK RS 9019 / 9022, SK RZ 9019 / 9022, B9-19K, BL9-19K, B9-19W, BL9-19W, B9-22K01, BL9-22K01, B9-22W, BL9-22W	6
Отдельные работы	7
Типы осей: SK RB 9019 / 9022, SK RS 9019 / 9022, SK RZ 9019 / 9022, B9-19K, BL9-19K, B9-19W, BL9-19W, B9-22K01, BL9-22K01, B9-22W, BL9-22W	7
Нормативы времени для осей с барабанными тормозами	8
Пакет нормативов времени	8
Типы осей: SK RS 9030 / 9037 / 9042, SK RZ 9030 / 9037 / 9042, Z9-3020, ZL9-3020, Z11-3020, ZL11-3020, S9-3718, SL9-3718, Z9-3720, ZL9-3720, Z11-3720, ZL11-3720, S9-4218, SL9-4218, S11-4220, SL11-4220, SZL11-4220, Z9-4218, ZL9-4218, Z11-4220, ZL11-4220	8
Отдельные работы	9
Типы осей: SK RS 9030 / 9037 / 9042, SK RZ 9030 / 9037 / 9042, Z9-3020, ZL9-3020, Z11-3020, ZL11-3020, S9-3718, SL9-3718, Z9-3720, ZL9-3720, Z11-3720, ZL11-3720, S9-4218, SL9-4218, S11-4220, SL11-4220, SZL11-4220, Z9-4218, ZL9-4218, Z11-4220, ZL11-4220	9

Нормативы времени для проведения работ по рекламациям



Предисловие

Подготовительное время, однократно 20 минут на транспортное средство, в том числе

- Доставка транспортного средства на рабочее место
- Фиксация и предохранение транспортного средства против перекатывания
- Подъем и опускание оси
- Проверка комплектующих для повторного применения, чистка или замена
- Затяжка болтовых соединений на нужный момент
- Подготовка поврежденных деталей для возврата на SAF (в случае запроса)

Не указанные в этом Каталоге работы мы просим до начала их выяснить с SAF и получить на них разрешение.

Сообщение о рекламации

В случае повреждения всегда вначале заполнить SAF Service Report: бланк в Internet по адресу: www.safholland.com → **Обслуживание** → **Сервис** → **Сервисные формы** →

Сервисный отчет

SAF Service Report тщательно и полностью заполнить (необходимые данные: типа оси в типовой табличке и здесь же Serial-Nr. также как и Ident-Nr.):

**Типовая табличка оси до
середины 2004**

SAF OTTO SAUER ACHSENFABRIK KEILBERG D-63854 BESSENBACH / G E R M A N Y			
TYP	SKRB 9019 WI		
Ident.-No. /Prod.-No.	147 83 35 7 49	000 00 0 000	
zul. Last kg perm. cap. charge adm.	STAT. 9000	TECH. 11000	v max. km/h max. speed vitesse maxi:
TDB-No.	0678	Grundtyp	SBW 1937-11S

**Типовая табличка оси с
середины 2004**

OTTO SAUER ACHSENFABRIK GMBH D-63856 BESSENBACH · GERMANY		SAF	
Type	SKRB9022WI	Serial No.	229 04 3 229
Basis Type	SBW2243-11S	Ident No.	247 96 38 7 48 1
Test Report	36110702	Perm. axle cap. stat.	9000 kg
		V max.	105 km/h
AN 1280397		SN 229043229	

**Идентификация при
отсутствующей типовой
табличке:** Serial-Nr. оси в
направлении движения
справа на кончике оси



С течением времени все нормативы времени актуализируются согласно техническим требованиям. Актуализацию находите по адресу: www.safholland.com → **Обслуживание** → **Сервис** → **Сервисная литература** → **Нормы времени**

Для всех работ мы рекомендуем применение оригинальных SAF запасных частей.

Общие сроки обработки рекламации

№		Минуты
S10001	Нормативы времени для обработки на рекламацию через SAF Service-Partner / Kompetenz-Partner / Service 24	45
S10002	Нормативы времени для обработки рекламации через SAF филиалы/представительства в странах без осмотра деталей гарантии	15
S10003	Нормативы времени для обработки рекламации через SAF филиалы/представительства в странах с данными осмотра деталей гарантии	30
S10010	Побочные затраты (должны документально засвидетельствоваться отдельно в счете)	
S10011	Оказание помощи на дороге	Согласно затрат
S10012	Помощь Сервисного автомобиля км	Согласно затрат

Нормативы времени для осей с дисковыми тормозами *INTEGRAL*

Пакет нормативов времени

Типы осей: SK RB 9019 / 9022 *INTEGRAL*, BI9-19K, BI9-19K, BIL9-19K, SI9-19K, ZI9-19K, ZI11-19K, BI9-19W, BI9-19W, BIL9-19W, SI9-19W, ZI9-19W, BI9-22K01, BA9-22K01, BIL9-22K01, SI9-22K01, SI11-22K01, ZI9-22K01, ZI11-22K01, BI9-22W, BIL9-22W, SI9-22W, SI11-22W, ZI9-22W, ZI11-22W

№		Минуты
S11101	<p>Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Доставка транспортного средства на рабочее место ▪ Фиксация транспортного средства против перекатывания ▪ Подъем и опускание оси 	20
S20201	<p>1 сторона накладки снять-установить и заменить</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять тормозные накладки ▪ Проверить супорт на скольжение ▪ Проверить резиновые манжеты ▪ Установить новые накладки ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок 	20
S20202	<p>1 тормозной супорт снять-установить и заменить</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять и установить колодки ▪ Снять –установить тормозной цилиндр ▪ Снять-установить и отреставрировать тормозной супорт ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок 	45
S20203	<p>1 <i>INTEGRAL</i> ступица или 1 тормозной диск и 1 тормозной супорт снять –установить и отреставрировать</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять и установить колодки ▪ Снять –установить тормозной цилиндр ▪ Снять-установить и отреставрировать тормозной супорт ▪ Снять –установить крышку колесную ▪ Открутить –закрутить гайку колеса ▪ Снять –установить <i>INTEGRAL</i> ступицу с тормозным диском ▪ Открутить-закрутить <i>INTEGRAL</i> тормозной диск от ступицы ▪ Очистить кончик оси и намазать монтажной пастой ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ Отрегулировать ABS-Sensor 	70
S11102	Проверить действие тормозов на тормозном стенде	15

Нормативы времени для осей с дисковыми тормозами *INTEGRAL*

Отдельные работы

Типы осей: SK RB 9019 / 9022 *INTEGRAL*, BI9-19K, BIL9-19K, SI9-19K, ZI9-19K, ZI11-19K, BI9-19W, BIL9-19W, SI9-19W, ZI9-19W, BI9-22K01, BA9-22K01, BIL9-22K01, SI9-22K01, SI11-22K01, ZI9-22K01, ZI11-22K01, BI9-22W, BIL9-22W, SI9-22W, SI11-22W, ZI9-22W, ZI11-22W

№		Минуты
S11101	Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство <ul style="list-style-type: none"> ▪ Доставка транспортного средства на рабочее место ▪ Фиксация транспортного средства против перекатывания ▪ Подъем и опускание оси 	20
S20301	1 Колесо снять-установить	10
S20303	1 Тормозной цилиндр или энергоаккумулирующий тормозной цилиндр снять-установить и отреставрировать	10
S20304	10 болтов колеса открутить-закрутить и заменить.	20
S20305	1 ABS Sensor снять-установить ,отреставрировать и отрегулировать	15
S20306	1 Тормозной супорт привести в рабочее состояние.Разобрать тормозной супорт. <ul style="list-style-type: none"> ▪ снять –установить и заменить нажимные пластины,направляющие болты,втулки,уплотнения, манжеты 	80
S20307	1 комплектную ось снять-установить <ul style="list-style-type: none"> ▪ Тормозные цилиндры, амортизаторы, пневмоподушки и колеса ▪ Отрегулировать геометрию оси ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ ABS-Sensor установить и отрегулировать 	210
S20308	1 корпус оси снять –установить <ul style="list-style-type: none"> ▪ Смонтировать <i>INTEGRAL</i> колесную ступицу с тормозным диском ▪ Томозные супорты,тормозные цилиндры, амортизаторы, пневмоподушки и колеса ▪ Отрегулировать геометрию оси ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ ABS-Sensor установить и отрегулировать 	280
S20309	1 пневмоподушку снять-установить и заменить	40
S20310	1 амортизатор снять-установить и заменить	15
S20311	1 пневмоподушку подъема оси снять –установить и заменить	20
S20312	1 группу рычага подъема оси включая пневмоподушку подъема оси снять –установить и заменить	60
S20313	1 HD-втулку соответственно 3-D-сайленблок разобрать –собрать и заменить	60
S20314	1 Направляющий рычаг (MODUL) снять-установить и заменить	80
S20315	1 Оси замерить геометрию	60
S20316	замер геометрии каждой последующей оси	30
S20317	1 Поворотный кулак снять-установить и заменить.Ось и тормоз разбирается.	120
S20318	1 Стабилизирующий амортизатор поворотной оси снять-установить	10
S20319	1 Блокирующий цилиндр поворотной оси снять-установить	10
S20320	1 Снять протокол диагностики EBS / ABS -System	10
S20321	1 протокол торможения „загруженного автопоезда“ представить для согласования тормозов автопоезда (тягач-прицеп)	30
S11102	Проверить действие тормозов на тормозном стенде	15

Нормативы времени для осей с дисковыми тормозами

Пакет нормативов времени

Типы осей: SK RB 9019 / 9022, SK RS 9019 / 9022, SK RZ 9019 / 9022, B9-19K, BL9-19K, B9-19W, BL9-19W, B9-22K01, BL9-22K01, B9-22W, BL9-22W

№		Минуты
S11101	Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство <ul style="list-style-type: none"> ▪ Доставка транспортного средства на рабочее место ▪ Фиксация транспортного средства от перекатывания ▪ Подъем и опускание оси 	20
S30201	1 сторона накладки снять-установить и отреставрировать <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять тормозные накладки ▪ Проверить супорт на скольжение ▪ Проверить резиновые манжеты ▪ Установить новые накладки ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок 	20
S30202	1 тормозной супорт снять-установить и отреставрировать <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять и установить колодки ▪ Снять –установить тормозной цилиндр ▪ Снять-установить и отреставрировать тормозной супорт ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок 	45
S30204	1 тормозной супорт и 1 тормозной диск снять-установить и отреставрировать <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять и установить колодки ▪ Снять-установить тормозной цилиндр ▪ Снять –установить тормозной супорт ▪ Снять –установить и заменить колесный фланец и тормозной диск ▪ Очистить кончик оси и намазать монтажной пастой ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок 	60
S30205	1 Hubunit, 1 тормозной супорт и 1 тормозной диск снять-установить и отреставрировать <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Снять-установить колесо ▪ Отвести назад регулятор тормоза ▪ Снять и установить колодки ▪ Снять-установить тормозной цилиндр ▪ Снять-установить и отреставрировать тормозной супорт ▪ Снять-установить колесный фланец и тормозной супорт ▪ Отвернуть-завернуть гайку колеса ▪ Снять-установить и заменить Hubunit ▪ Почистить кончик оси и нанести монтажную пасту ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ Отрегулировать ABS-Sensor 	75
S11102	Проверить действие тормозов на тормозном стенде	15

Нормативы времени для осей с дисковыми тормозами

Отдельные работы

Типы осей: **SK RB 9019 / 9022, SK RS 9019 / 9022, SK RZ 9019 / 9022, B9-19K, BL9-19K, B9-19W, BL9-19W, B9-22K01, BL9-22K01, B9-22W, BL9-22W**

№		Минуты
S11101	Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство <ul style="list-style-type: none"> ▪ Доставка транспортного средства на рабочее место ▪ Фиксация транспортного средства против перекаtywания ▪ Подъем и опускание оси 	20
S30301	1 колесо снять-установить	10
S30302	1 сдвоенное колесо снять-установить	15
S30303	1 Тормозной или энергоаккамулирующий цилиндр снять-установить и заменить	10
S30304	10 Болты колеса снять-установить и заменить	20
S30305	1 ABS Sensor снять-установить, заменить и отрегулировать	15
S30306	1 Тормозной супорт привести в рабочее состояние. Тормозной супорт разбирается. <ul style="list-style-type: none"> ▪ снять –установить и заменить нажимные пластины, направляющие болты, втулки, уплотнения, манжеты 	80
S30307	1 комплектную ось снять-установить <ul style="list-style-type: none"> ▪ Тормозные цилиндры, амортизаторы, пневмоподушки и колеса ▪ Отрегулировать геометрию оси ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ ABS-Sensor установить и отрегулировать 	210
S30308	1 Корпус оси снять-установить <ul style="list-style-type: none"> ▪ Hubunit, тормозные диски, тормозные супорты, тормозные цилиндры, амортизаторы, пневмоподушки и колеса ▪ Отрегулировать геометрию оси ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ ABS-Sensor установить и отрегулировать 	280
S30309	1 Пневмоподушку снять-установить и заменить	40
S30310	1 Амортизатор снять-установить и заменить	15
S30311	1 Пневмоподушку подъема оси снять-установить заменить	20
S30312	1 Группу рычага подъема включая пневмоподушку подъема оси снять-установить и заменить	60
S30313	1 HD-Втулку соответственно 3-D-Сайленблок снять-установить и заменить	60
S30314	1 Направляющий рычаг (MODUL) снять-установить и заменить	80
S30315	1 Оси замерить геометрию	60
S30316	замер геометрии каждой последующей оси	30
S30317	1 Поворотный кулак снять-установить и заменить. Ось и тормоз разбирается.	120
S30318	1 Стабилизирующий амортизатор поворотной оси снять-установить	10
S30319	1 Блокирующий цилиндр поворотной оси снять-установить	10
S30320	1 Снять протокол диагностики EBS / ABS -System	10
S30321	1 Протокол торможения „загруженного автопоезда“ представить для согласования тормозов автопоезда (тягач-прицеп)	30
S11102	Проверить действие тормозов на тормозном стенде	15

Нормативы времени для осей с барабанными тормозами

Пакет нормативов времени

Типы осей: SK RS 9030 / 9037 / 9042, SK RZ 9030 / 9037 / 9042, Z9-3020, ZL9-3020, Z11-3020, ZL11-3020, S9-3718, SL9-3718, Z9-3720, ZL9-3720, Z11-3720, ZL11-3720, S9-4218, SL9-4218, S11-4220, SL11-4220, SZL11-4220, Z9-4218, ZL9-4218, Z11-4220, ZL11-4220

№		Минуты
S11101	<p>Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Доставка транспортного средства на рабочее место ▪ Фиксация транспортного средства против перекатывания ▪ Подъем и опускание оси 	20
S40206	<p>1 Ступицу и 1 Тормозной барабан снять-установить, со смонтированным колесом, на одной колесной стороне ручной тормоз установить</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Отвести назад тормозные колодки “трещеткой” ▪ Снять-установить крышку колеса ▪ Отвернуть-завернуть гайку колеса ▪ Снять и установить ступицу с тормозным барабаном и колесом ▪ Зачистить конец оси и нанести монтажную пасту ▪ Отрегулировать соответственно люфт подшипника ▪ Отрегулировать зазор тормозных колодок 	10
S40207	<p>1 Колесную ступицу, 1 Тормозной барабан, Тормозные колодки и накладки снять-установить и заменить</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Снять-установить колесо/сдвоенные колеса ▪ Отпустить ручной тормоз ▪ Отвести назад тормозные колодки “трещеткой” ▪ Снять-установить крышку колеса ▪ Отвернуть-завернуть гайку колеса ▪ Снять-установить ступицу колеса и тормозной барабан ▪ Снять-установить тормозные колодки ▪ Снять-установить и заменить заклепки тормозных накладок ▪ Очистить и нанести антикор на поверхности колодок под тормозные накладки ▪ Проверить подшипник кулачкового вала соответственно заменить (дополнительные отдельные нормативы времени см.ниже) ▪ Нанести медную пасту на место установки тормозных колодок и цапфу кулачкового вала ▪ Снять-установить и заменить тормозной барабан на ступицу колеса или отвернуть тормозной барабан (дополнительные отдельные нормативы времени см.ниже) ▪ Заменить пружину обратного хода и пружинную скобу ▪ Подогнать тормозные накладки по диаметру тормозного барабана ▪ Проверить подшипник колеса, новый смазать и соответственно подшипник колеса заменить (дополнительные отдельные нормативы времени см.ниже) ▪ Очистить конец оси и нанести монтажную пасту ▪ Отрегулировать соответственно зазор подшипника ▪ Отрегулировать зазор тормозных колодок ▪ ABS-Sensor отрегулировать 	85
S11102	Проверить действие тормозов на тормозном стенде	15

Нормативы времени для осей с барабанными тормозами

Отдельные работы

Типы осей: SK RS 9030 / 9037 / 9042, SK RZ 9030 / 9037 / 9042, Z9-3020, ZL9-3020, Z11-3020, ZL11-3020, S9-3718, SL9-3718, Z9-3720, ZL9-3720, Z11-3720, ZL11-3720, S9-4218, SL9-4218, S11-4220, SL11-4220, SZL11-4220, Z9-4218, ZL9-4218, Z11-4220, ZL11-4220

№		Минуты
S11101	Подготовительное время, однократно на одно транспортное средство <ul style="list-style-type: none"> ▪ Доставка транспортного средства на рабочее место ▪ Фиксация транспортного средства против перекаtywания ▪ Подъем-опускание оси 	20
S40301	1 колесо снять-установить	10
S40302	1 сдвоенное колесо снять-установить	15
S40322	1 кулачковый вал снять-установить и заменить включая втулку подшипника <ul style="list-style-type: none"> ▪ Разбирается тормозной барабан и тормозные колодки ▪ Снять-установить трещетку 	15
S40323	1 Ступицу колеса или 1 Комплект подшипника колеса снять-установить и заменить. Ступица колеса разбирается .	20
S40324	1 Тормозной барабан вывернуть	10
S40325	1 Тормозной цилиндр или Энергоаккумулятор снять-установить и заменить	15
S40326	1 Трещетку снять-установить и заменить	15
S40304	10 Болтов колеса снять-установить и заменить. Ступица колеса разбирается.	20
S40305	1 ABS Sensor снять-установить, заменить и отрегулировать	15
S40307	1 комплектную ось снять-установить <ul style="list-style-type: none"> ▪ Тормозные цилиндры, амортизаторы, пневмоподушки и колеса ▪ Отрегулировать геометрию оси ▪ Отрегулировать зазор тормозных накладок ▪ ABS-Sensor установить и отрегулировать 	210
S40309	1 Пневмоподушку снять-установить и заменить	40
S40310	1 Амортизатор снять-установить и заменить	15
S40311	1 Пневмоподушку подъема оси снять-установить и заменить	20
S40312	1 Группу рычага подъема включая пневмоподушку подъема оси снять-установить и заменить	60
S40313	1 HD-Втулка соответственно 3-D-Сайленблок снять-установить и заменить	60
S40314	1 Направляющий рычаг (MODUL) снять-установить и заменить	80
S40315	1 оси геометрию замерить	60
S40316	каждой последующей оси	30
S40317	1 Поворотный кулак снять-установить и заменить. Ось и тормоза разбираются.	120
S40318	1 Стабилизирующий амортизатор поворотной оси снять-установить	10
S40319	1 Блокирующий цилиндр поворотной оси снять-установить	10
S40320	1 Снять протокол диагностики EBS / ABS –System	10
S40321	1 протокол торможения „загруженного автопоезда“ представить для согласования тормозов автопоезда (тягач-прицеп)	30
S11102	Проверить действие тормозов на тормозном стенде	15

Срочная помощь в случае аварии

NonStopService 24

В случае Service набирайте пожалуйста **всегда** номер телефона **Вашей страны**.

	Страна	Из страны	Из-за границы
A	Austria	03 62 27 23 21	+43 3 62 27 23 21
B	Belgium	0 59 33 07 07	+32 59 33 07 07
BG	Bulgaria	+30 21 09 40 19 80	+30 21 09 40 19 80
BIH	Bosnia and Herzegovina	+386 26 16 58 35	+386 26 16 58 35
CH	Switzerland	0 19 08 64 90	+41 19 08 64 90
CZ	Czech Republic	2 61 10 45 06	+42 02 61 10 45 06
D	Germany	0800 72 37 37 84 0 73 33 80 81 58	00800 72 37 37 84 +49 73 33 80 81 58
DK	Denmark	75 72 74 74	+45 75 72 74 74
E	Spain	9 02 18 19 92	+34 9 13 82 68 41
EST	Estonia	697 91 96	+372 697 91 96
F	France	03 88 72 06 43	+3 33 88 72 06 43
FIN	Finland	0 93 51 31 33	+35 8 93 51 31 33
FL	Lichtenstein	+41 19 08 64 90	+41 19 08 64 90
GB	Great Britain	0 87 02 42 02 37	+44 87 02 42 02 37
GR	Greece	21 09 40 19 80	+30 21 09 40 19 80
H	Hungary	061 43 901 02	+36 1 43 901 02
HR	Croatia	+386 26 16 58 35	+386 26 16 58 35
I	Italy	02 66 16 55 74	+39 02 66 16 55 74
IRL	Ireland	+44 87 02 42 02 37	+44 87 02 42 02 37
L	Luxembourg	+32 59 33 07 07	+32 59 33 07 07
LI	Lithuania	+372 697 91 96	+372 697 91 96
LV	Latvia	+372 697 91 96	+372 697 91 96
MC	Monaco	+33 3 88 72 06 43	+33 3 88 72 06 43
MK	Macedonia	+386 26 16 58 35	+386 26 16 58 35
N	Norway	+45 75 72 74 74	+45 75 72 74 74
NL	Netherlands	+32 59 33 07 07	+32 59 33 07 07
P	Portugal	+34 9 13 82 68 41	+34 9 13 82 68 41
PL	Poland	06 18 31 98 70	+48 6 18 31 98 70
RO	Romania	02 12 50 02 60	+40 2 12 50 02 60
RSM	San Marino	+39 02 66 16 55 74	+39 02 66 16 55 74
S	Sweden	+45 75 72 74 74	+45 75 72 74 74
SK	Slovakia	+42 02 61 10 45 06	+42 02 61 10 45 06
SLO	Slovenia	0 26 16 58 35	+386 26 16 58 35
TR	Turkey	0 21 22 75 13 21	+90 21 22 75 13 21
YU	Serbia and Montenegro	+386 26 16 58 35	+386 26 16 58 35

www.safholland.com