

Самое эффективное и экономное решение для металлообрабатывающей промышленности

В определенных типах станков используется много охладителя/масел для охлаждения режущих станков. Этот материал - дорогой, и его надо использовать в повторном цикле. Благодаря серии OIL это стало возможным в короткие сроки. Стружка остается в корзине и только "жидкость" попадает в основной контейнер где предохранитель остановит мотор, когда уровень жидкости достигнет определенного уровня. Специальный пистолет возвращает охладитель в станок для повторного использования. Это происходит при всасывании материала и приносит выгоду в экономическом плане, т.к. масло/охладитель сохраняет свои свойства и помогает достичь хороших результатов.

- Переработка собранных жидкостей
- Повторное использование масел/охладителя
- Улучшает качество работы
- Инструмент/станки работают дольше
- Продление срока службы инструмента

Серия OIL - это необходимое оборудование для машиностроительной отрасли где используются механические станки. Основная функция - отделение смазочного материала/масел/охладителя от металлической стружки.



Picture shown may not represent model quoted

• Standard equipment

Included accessories	Ref. no.	Min. required	ECOIL13
Другое			
EJECTION GUN MOD.OIL440	Z8 40252	1	•

Model ECOIL13

Ref. no. 4010400001

PRODUCT FEATURES

Помпа	•
Автостоп для жидкостей	•
Маслостойкие колеса	•
Клапан со шлангом для возвращающейся жидкости	•

Technical specifications ECOIL13

Уровень шума (дБ(А))	70
Помпа	0.37 - 80
Напряжение (В)	230
Частота (Гц)	50-60
Класс защиты ip	43
Класс изоляции	B
Номин. мощность мотора (кВт)	1.3
Поток воздуха (м3/ч-л/мин)	162 - 2700










Самое эффективное и экономное решение для металлообрабатывающей промышленности

Technical specifications

ECOIL13












Макс. вакуум (кПа - мбар)	32 - 320
Объем резервуара для масла (л)	180
Объем контейнера для стружки (л)	30
Вход. отверстие (мм)	50
Д х Ш х в (см)	105x67x150
Вес (кг)	120

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories		Ref. no.	Min. required	ECOIL13
Набор аксессуаров				
	ANTI-OIL KIT OF ACC D50 FOR FLOOR	4072400207	1	○
	ANTI-OIL KIT OF ACC D50 FOR MACHINE	4072400203	1	○
	КОМПЛЕКТ АКСЕССУАРОВ D50 УБОРКА ИНВЕНТАРЯ	Z7 24156	1	○
	КОМПЛЕКТ АКСЕССУАРОВ D50 УБОРКА ПРОМЫШЛЕНН. МУСОРА	Z7 24151	1	○
	КОМПЛЕКТ АКСЕССУАРОВ D.50 ОСНОВНАЯ УБОРКА	Z7 24146	1	○
	Комплект для уборки	4072400195	1	○
	Комплект для уборки	4072400204	1	○
	Набор для уборки полов	4072400208	1	○
Шланги и соединения				
	ИЗОГНУТОЕ СОЕДИНЕНИЕ 40	Z7 21013	1	○
	ИЗОГНУТОЕ СОЕДИНЕНИЕ 50	Z7 21012	1	○
	ИЗОГНУТОЕ СОЕДИНЕНИЕ / РЕДУКТОР 50 - 40	Z7 22015	1	○















Самое эффективное и экономное решение для металлообрабатывающей промышленности

Accessories		Ref. no.	Min. required	ECOIL13
	РЕДУКТОР СОЕДИНЕНИЕ ШЛАНГА И ПЫЛЕСОСА 50 - 40	Z7 22000	1	○
	СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ НАСАДОК И ШЛАНГА 40	Z7 21004	1	○
	СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ НАСАДОК И ШЛАНГА 50	Z7 21002	1	○
Коническая насадка				
	КОНУСНАЯ НАСАДКА (РЕЗИНА) 40	Z7 21011	1	○
	КОНУСНАЯ НАСАДКА (РЕЗИНА) 50	Z7 21010	1	○
Щелевая насадка				
	ВСАСЫВАЮЩАЯ НАСАДКА (РЕЗИНА) 120ММ 50	Z7 21030	1	○
	НАСАДКА СКРЕБОК 120ММ 40	Z7 22033	1	○
	НАСАДКА СКРЕБОК 120ММ 50	Z7 22034	1	○
	ТРУБА ИЗОГНУТАЯ (ПВХ) 70	Z7 24012	1	○
	ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА 500ММ С РЕДУКТОРОМ СТАЛЬ 50 - 40	Z7 22021	1	○
	ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА (ДЛИНА 500ММ) ПВХ 40	Z7 24014	1	○

Самое эффективное и экономное решение для металлообрабатывающей промышленности


Accessories		Ref. no.	Min. required	ECOIL13
	ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА (ДЛИНА 500ММ) ПВХ 50	Z7 24013	1	○
	ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА (ДЛИНА 500ММ) СТАЛЬ 40	Z7 21027	1	○
	ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА (ДЛИНА 500ММ) СТАЛЬ 50	Z7 21026	1	○
	ЩЕЛЕВАЯ НАСАДКА ИЗОГНУТАЯ СТАЛЬ 50	Z7 21075	1	○
Удлинительные трубки				
	РУКОЯТКА ДЛЯ НАПОЛЬНОЙ НАСАДКИ (АЛЮМИНИЙ) 50	Z7 22025	1	○
	РУКОЯТКА ДЛЯ НАПОЛЬНОЙ НАСАДКИ (АЛЮМИНИЙ) 40	Z7 22026	1	○
	РУКОЯТКА ДЛЯ НАПОЛЬНОЙ НАСАДКИ ХРОМ. 50	Z7 22122	0	○
	РУКОЯТКА ДЛЯ НАПОЛЬНОЙ НАСАДКИ ХРОМИРОВАННАЯ 40	Z7 22121	1	○
Насадка для пылесоса для влажной уборки				
	НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА ДЛЯ СБОРА ЖИДКОСТЕЙ 40	Z7 22028	1	○
	НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА ДЛЯ СБОРА ЖИДКОСТЕЙ 50	Z7 22027	1	○
Насадка для пылесоса для сухой уборки				
	НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА 300ММ 40	Z7 22171	1	○

Самое эффективное и экономное решение для металлообрабатывающей промышленности

Accessories		Ref. no.	Min. required	ECOIL13
	НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА 300ММ 50	Z7 22172	1	○
	НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА 400ММ 40	Z7 22030	1	○
	НАПОЛЬНАЯ НАСАДКА 400ММ 50	Z7 22029	1	○
	НАСАДКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ 40	Z7 22272	1	○
	НАСАДКА ДЛЯ ПЕЧЕЙ 50	Z7 22273	1	○
	НАСАДКА ЩЕТКА 500ММ 70	Z7 22093	1	○
Шланги к пылесосам				
	Полиуретановый шланг с муфтами 40мм 5м	Z7 22365	1	○
	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ С МУФТАМИ 3М 40	Z7 22297	1	○
	ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ШЛАНГ С МУФТАМИ 3М 50	Z7 22298	1	○
	РЕЗИНОВЫЙ МАСЛОУСТ. ШЛАНГ 3М АНТИСТ. 40	Z7 24005	1	○
	РЕЗИНОВЫЙ МАСЛОУСТ. ШЛАНГ 3М АНТИСТАТ. 50	Z7 24003	1	○
	Шланг D40M	Z7 22362	1	○



Самое эффективное и экономное решение для металлообрабатывающей промышленности

Accessories		Ref. no.	Min. required	ECOIL13
	Шланг D=50мм, L=5м с муфтами	Z7 22363	1	○
	Шланг пластиковый D50мм	Z7 22366	1	○
	ШЛАНГ С РЕЗИНОВЫМИ МУФТАМИ 3М 40	Z7 22049	1	○
	ШЛАНГ С РЕЗИНОВЫМИ МУФТАМИ 3М 50	Z7 22062	1	○
Насадка				
	КОМПЛЕКТ 10 РЕЗИНОК 400 20086	Z8 20295	1	○
Шланги и соединения				
	ХОМУТ ДЛЯ СТАЛЬНОГО ШЛАНГА 40 / 60	Z8 40040	1	○
Другое				
	EJECTION GUN MOD.OIL440	Z8 40252	1	●