

MAX K130S



Технические данные:

Наименование	Ед.измерения	Тех.показатели
Диаметр	[мм]	130
Длина	[мм]	1815
Масса	[кг]	115
Расход воздуха	[м ³ /мин]	od 2,4
Рабочее давление	[бар]	7

Базовый комплект состоит:

Пневмопробойная машина диаметром 130мм (1), зарядно-управляющий шланг

длиной 20 метров погонных (2), масленка (3), рожковый ключ (4), очковый ключ (5), масло ЕкоМАХ 5л (6)

Использование:

Выполнение независимого прокола под кабели либо прокола с одновременной затяжкой труб ПЭ, ПВХ диаметром 90-125мм. При использовании расширителей возможно выполнение проколов диаметром 160мм, 180мм, 195мм, 219мм, а также затяжка труб ПЭ, ПВХ диаметром до 200мм. При помощи режущего наконечника возможна ручная затяжка труб ПЭ, ПВХ диаметром 25- 55 мм. Вбивание стальных труб с использованием конусов до диаметра 323 мм.

Гарантия:

24 месяца.

MAX K130S Дополнительная оснастка

Описание	Иллюстрация
Насадка Ø 90-110 мм с аксессуарами для затяжки труб ПЭ, ПВХ Насадка Ø 125 мм с аксессуарами для затяжки труб ПЭ, ПВХ	
Набор для увеличения диаметра прокола с расширителем Ø160мм, Ø180мм, Ø195мм, Ø219мм, также для затяжки труб ПЭ, ПВХ до Ø200мм	
Набор для вбивания стальных труб Ø133мм, Ø159мм, Ø219мм, Ø273мм, Ø323мм	
Пневмовытеснитель для удаления грунта из вбитой трубы Ø133мм, Ø159мм, Ø219мм, Ø273мм, Ø323мм	
Оптический набор (оптический прицел + вешки) 2 м Оптический набор (оптический прицел + вешки) 3 м	
Масло ЕкоМах 5 литров Масло ЕкоМах 20 литров	
Шланг компрессор-масленка, легкий 10 мп Шланг компрессор-масленка, легкий 20 мп	
Режущий наконечник для ручной затяжки труб от Ø 25мм до Ø 55мм Режущий наконечник для ручной затяжки труб от Ø 25мм до Ø 55мм 55мм без использования зарядно-управляющего шланга	

КОНТАКТ:

тел.: +48 58 / 694 05 15
тел.моб.: +48 607 451 028

факс: +48 58 / 694 05 96
тел.моб.: +48 607 451 900

e-mail: kret@terma-max.com
тел.моб.: +48 607 451 661