

## SAI-SCREWTY BOX

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



Идеальный инструмент для любой области применения Screwty® — представляет собой идеальный универсальный инструмент для затяжки всех распространенных кабелей датчиков и исполнительных устройств. С помощью Screwty® можно получить доступ даже к труднодоступным цилиндрическим штекерам. Разъемы затягиваются и ослабляются простым вращательным движением без необходимости приложения чрезмерных усилий. Screwty® — это уникальное и глобальное решение, поскольку оно подходит для большинства (более 90 %) кабелей и штекеров других производителей. Screwty® состоит из рукоятки с обычным держателем на 1/4 дюйма. Поэтому его можно использовать для всех типоразмеров: для цилиндрических вставных разъемов M12 и M8, для штекеров и гнезд M12F и M8F (для сборки заказчиком), а также для всех штекеров и гнезд M23.

### Основные данные для заказа

Версия	Bolting tool
Заказ №	<a href="#">1939180000</a>
Тип	SAI-SCREWTY BOX
GTIN (EAN)	4032248615506
Кол.	1 Штука
Упаковка	Пластмассовый корпус + вставка формы

## SAI-SCREWTY BOX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

### Размеры и массы

Масса нетто 889.68 g

### Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Не затронуто  
REACH SVHC Lead 7439-92-1  
SCIP 94cdd44c-1fa6-459f-83e6-3e41b4ab9be6

### Инструменты для затяжки

Регулировка момента вращения, макс. 1.7 Nm Регулировка момента вращения, мин. 0.5 Nm

### Важное примечание

Сведения об изделии В комплект поставки входит:

- Динамометрическая отвертка 0,5-1,7 Нм + инструмент для установки
- Сменное лезвие 1/4 дюйма
- Насадка M8 для литых линий
- Насадка M8F для настраиваемых соединителей
- Насадка M12 для литых линий
- Насадка M12F для настраиваемых соединителей
- Инструмент для снятия изоляции 6–16 мм
- Пластмассовый корпус + вставка формы

### Классификации

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-01-90-90
ECLASS 15.0	21-01-90-90		