



## SAI-SCREWTY TOOL BOX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 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="#">1939170000</a>
Тип	SAI-SCREWTY TOOL BOX
GTIN (EAN)	4032248615490
Кол.	1 Штука
Упаковка	Пластмассовый корпус + вставка формы

SAI-SCREW TY TOOL BOX

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

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

Технические данные

Размеры и массы

Масса нетто 1320 g

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Не затронуто  
REACH SVHC Lead 7439-92-1

Инструменты для затяжки

Регулировка момента вращения, макс. 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  
• Динамометрическая отвертка 2,0-7,0 Нм  
• 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  
• Набор лезвий:  
Torx T8/T10/T20/T25  
Шестигранный ключ 2,5/3,0/4,0  
Крестообразный шлиц PH0/PH1/PH2  
Шлицевый 0,5 x 3,0/0,6 x 3,5/0,8 x 4,0  
• 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		