

SAI-SCREWTY BOX**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Das ideale Werkzeug für alle Fälle
Screwty® ist das ideale und universelle Werkzeug zum Verschrauben aller gängigen Sensor- und Aktor-Leitungen. Mit dem Screwty® sind auch schwer zugängliche Rundsteckverbindungen gut erreichbar. Ohne großen Kraft aufwand, nur durch einfaches Drehen lassen sich Steckverbinder ganz leicht lösen und festschrauben. Der Screwty® passt für die meisten Leitungen und Steckverbinder auch anderer Anbieter (über 90 %) und ist damit weltweit einsetzbar und einzigartig. Der Screwty® besteht aus einem Handgriff mit einem handelsüblichen 1/4-Zoll-Anschluss. Damit kann er für alle Größen verwendet werden: für M12- und M8-Rundsteckverbinder, für die Varianten der freikonfektionierbaren Stecker und Buchsen M12F und M8F, sowie alle M23 Stecker und Buchsen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Bolting tool
Best.-Nr.	1939180000
Art	SAI-SCREWTY BOX
GTIN (EAN)	4032248615506
VPE	1 ST
Verpackung	Kunststoffkoffer + Formeinsatz

SAI-SCREWTY BOX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Nettogewicht	889.68 g
--------------	----------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Nicht betroffen
REACH SVHC	Lead 7439-92-1

Schraubwerkzeuge

Drehmomenteinstellung, max.	1.7 Nm	Drehmomenteinstellung, min.	0.5 Nm
-----------------------------	--------	-----------------------------	--------

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis	<p>Im Lieferumfang enthalten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drehmomentschraubendreher 0,5-1,7 Nm + Einstellwerkzeug • Wechselklinge 1/4 Zoll • Aufsatz M8 für umspritzte Leitungen • Aufsatz M8F für freikonfektionierbare Steckverbinder • Aufsatz M12 für umspritzte Leitungen • Aufsatz M12F für freikonfektionierbare Steckverbinder • Abisolierwerkzeug 6 - 16 mm • Kunststoffkoffer + Schaumstoffeinsatz
----------------	---

Klassifikationen

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		