



## Adapter USB, kabel jack z oprogramowaniem Torkmaster

7759-6

Art. nr **96583631**  
GTIN **4018754289363**  
Modelka **7759-6**

### Oznaczenie.

Adapter USB, kabel jack z oprogramowaniem Torkmaster f.

### Właściwości.

złącze pomiędzy przyrządem perfectControl lub przetwornikiem pomiarowym (7728) i PC. Do regulacji i kalibracji kluczy i wkręteków dynamometrycznych. Sporządzenie dokumentów o kalibracji zgodnie z DIN EN ISO 6789. Możliwość ich wydruku lub zapisu w postaci pliku PDF.

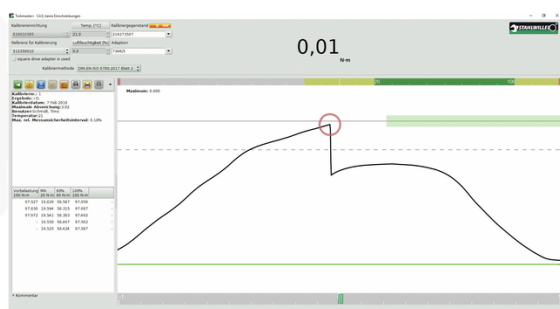
- zapisywanie danych wejściowych i wyjściowych kalibracji
- graficzne przedstawienie krzywej momentu obrotowego
- zarządzanie uprawnieniami użytkownika
- 17 języków
- aparatura kontrolno-pomiarowa

wymagania systemowe:

- PC
- Microsoft Windows XP lub nowszy system operacyjny
- Port USB

### Zalety.

Połączenie pomiędzy perfectControl® lub przetwornikiem (7728) a komputerem PC



## Atrybuty techniczne.

L (m) 1,5 m

## Dane logistyczne.

Głębokość mm (IFS)	180
Szerokość mm (IFS)	130
Wysokość mm (IFS)	35
WEEE/ElektroG	Kl. Geräte der ITK
Długość (w opakowaniu, mm)	180
Szerokość (w opakowaniu, mm)	130
Wysokość (w opakowaniu, mm)	35
Objętość (w opakowaniu, dm <sup>3</sup> )	0.819 dm <sup>3</sup>
Art. nr	96583631
Waga (brutto, kg)	0,072
Waga PAP (kg)	0,000
Waga PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754289363
Kraj pochodzenia AWR	GERMANY
Region pochodzenia	Nordrhein-Westfalen
Nr taryfy celnej	90319000
Standard pakowania	1
Waga (g)	72 g

## Lista części.

52110054  
Przewody52111057  
Adapter USB

## Variants.

Art. nr	Nr modelu (ERP)	Oznaczenie	GTIN
96583631	7759-6	Adapter USB, kabel jack z oprogramowaniem Torkmaster f.	4018754289363

## GTIN-Code.



## Accessories.



96524011  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524001  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524002  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524004  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524006  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524010  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524020  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524040  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524065  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524080  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524100  
Laboratoryjny  
przetwornik



96524300  
Laboratoryjny  
przetwornik

STAHLWILLE-POLSKA Sp. z o.o.

ul. Strażacka 72 · 43-382 Bielsko-Biała · Polska · Tel.: +48 33 82 80 700 · Fax: +48 606 639 294

stahlwille@stahlwille.pl · www.stahlwille.pl

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal