

# Torque screwdriver - TSD-M 1,2NM - 1212224

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://download.phoenixcontact.com>)



Torque screw driver, accuracy as per EN ISO 6789 standard, adjustable from 0.3 - 1.2 Nm

## Why buy this product

- High-precision, finely adjustable torque screwdrivers according to EN ISO 6789
- Torque screwdrivers with hexagonal fast connection holder
- TSD-M ... torque screwdrivers are adjustable from 0.3 - 6.0 Nm

## Key commercial data

|                        |   |
|------------------------|---|
| Packing unit           | 0   |
| Minimum order quantity | 1   |
| Catalog page           | Page 286 (CL2-2011)   |
| GTIN                   | <br>4 046356 455589 |
| Custom tariff number   | 82054000  |
| Country of origin      | CZECH REPUBLIC  |

## Technical data

### General

|            |         |
|------------|---------|
| Length (b) | 150 mm  |
| Height     | 36.5 mm |
| Width (a)  | 36.5 mm |
| Color      | black   |

## Classifications

### eclass

|            |          |
|------------|----------|
| eCl@ss 4.0 | 21040401 |
| eCl@ss 4.1 | 21040401 |
| eCl@ss 5.0 | 21040401 |
| eCl@ss 5.1 | 21040401 |
| eCl@ss 6.0 | 21040401 |
| eCl@ss 7.0 | 21040409 |

# Torque screwdriver - TSD-M 1,2NM - 1212224

## Classifications

etim

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 2.0 | EC000158 |
| ETIM 3.0 | EC000158 |
| ETIM 4.0 | EC000158 |

unspsc

|               |          |
|---------------|----------|
| UNSPSC 6.01   | 27111701 |
| UNSPSC 7.0901 | 27111701 |
| UNSPSC 11     | 27111701 |
| UNSPSC 12.01  | 27111701 |
| UNSPSC 13.2   | 27111701 |

## Approvals

Approvals

---

Approvals

GOST

---

Ex Approvals

---

Approvals submitted

---

Approval details



## Accessories

Accessories

Tools

Screw insert - BHN 5,5 - 1209965



Nut, hexagonal, 5.5 mm

## Torque screwdriver - TSD-M 1,2NM - 1212224

### Accessories

Screw insert - BHN 8 - 1209978



Nut, hexagonal, 8 mm

---

Screw insert - BHN 10 - 1209981



Socket wrench insert, magnetic, hexagonal, 10 mm wrench size, 1/4" drive, suitable for holders according to DIN 3126-F 6,3/ISO 1173

---

Screw insert - BHN 13 - 1209994



Nut, hexagonal, 13 mm

---

Adapter insert - TSD-M SAC-BIT ADAPTER - 1212600



Adapter bit for TSD-M...torque tools, E6.3-1/4" drive with 4 mm hexagon to accommodate SAC bits

---

Screw insert - BF 6,3 - 1209936





Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.