

**PDS 5-Set**



- **FAST FIT:** Zeitsparendes Schrauben, 4-mal schneller als manuelles Anziehen mit einem konventionellen Handschraubendreher
- **COMFORT WORK:** Keine Ermüdungserscheinungen wie Schwielen und Blasen an den Handflächen selbst bei zahlreichen Schraubvorgängen
- **SLIM SPACE TOOL:** Geringer Platzbedarf dank Keilform, ideal für enge Arbeitsräume, die mit einem großen Werkzeug nicht erreichbar sind
- **FINE SENSE:** Fein dosiertes und materialschonendes Anziehen der letzten Schraubengänge per Hand
- **STANDARD NORM ADAPTER:** Bithalter–Sechskant mit dem gängigsten Maß (1/4 Zoll/6,35 mm)
- **ULTIMATE ADAPT:** Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch Bits in Schlitz-, Kreuzschlitz-, Pozidriv-, Torx und Inbus-Ausführung
- **SECURE LOCK:** Zuverlässiger Sicherheitsverschluss für festen Werkzeugsitz beim Bohren und Herausziehen des Schraubendrehers aus dem Werkstück
- **HIGH POWER:** Kraftvoller Antrieb durch effizientes Dreifach-Planetengetriebe mit Präzisions-Zahnradern
- **TORQUE ADJUST:** Einstellbares Drehmoment (1 oder 5 Nm) passend zur Anwendung
- **STRONG HAND LOCK:** Kraftschlüssiges Handdrehen bis 15 Nm durch automatische Feststellbremse
- **PRO POWER GRIP:** Balliges Griffende bietet eine optimale Drehmomentübertragung beim Handdrehen
- **EASY CONTROL:** Direkttasten zur einfachen Wahl von Rechts- oder Linkslauf
- **AUTO LED:** Integrierte automatische LED-Beleuchtung des Schraubbereiches
- **COMPACT SIZE:** Gerät findet dank handlicher Bauform in jeder Werkzeugtasche oder -kiste Platz
- **USB PORT:** Moderne USB-Ladetechnik

Dieses vielseitige elektrische Schraubendreher-Multi-Bit-Set enthält einen Bithalter-Sechskant mit dem gängigsten Maß (1/4 Zoll/6,35 mm) und jeweils drei Bits in Schlitz-, Kreuzschlitz-, Pozidriv-, Torx und Inbus-Ausführung. Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist ein praktischer doppelseitiger Bit (Schlitz/Kreuzschlitz). Ein zuverlässiger Sicherheitsverschluss ermöglicht festen Werkzeugsitz beim Bohren oder Herausziehen des Schraubendrehers aus dem Werkstück und das Drehmoment auf 5 oder 1 Newtonmeter einstellbar. Ein effizientes Dreifach-Planetengetriebe mit Präzisions-Zahnradern liefert kraftvollen Antrieb. Der manuelle Schraubenanzug per Hand ist perfekt zum fein dosierten Anziehen der letzten Schraubengänge. Die automatische Feststellbremse erlaubt kraftschlüssiges Handdrehen bis 15 Newtonmeter.



Artikelnr.	GTIN (EAN)	VE
610.500A	4021563729012	5

**TECHNISCHE DATEN**

<b>LEERLAUFDREHZAHL</b>	250 min-1
<b>DREHMOMENT</b>	elektrisch: max. 1 Nm / 5 Nm, einstellbar manuell: 15 Nm
<b>SPANNFUTTER</b>	1/4" Hex-Bits (6,35 mm) Verschlussart mechanisch
<b>STROMVERSORGUNG</b>	USB Typ C 5V / 1A Li-Ion Akkupack 3,6V / 1,0Ah
<b>LADEZEIT</b>	ca. 70 Min.

**LIEFERUMFANG**



PDS 5, 3 Kreuzschlitz-Bits 25 mm (PH1, PH2, PH3), 3 Pozidriv-Bits 25 mm (PZ1, PZ2, PZ3), 3 Torx-Bits (T10, T15, T20), 3 Inbus-Bits (3 mm, 4 mm, 5 mm), 3 Schlitz-Bits (0,5 x 3 mm, 0,5 x 4 mm, 0,6 x 5 mm), 2 Kreuzschlitz-Bits 75 mm (PH1, PH2), 1 doppelseitiger Bit 75 mm (Schlitz 5 mm, Kreuzschlitz PH2), Adapter von 6,35 auf 4 mm, Bit-Halter, Fangleine, USB-C-Kabel, Transportbox