

# Quicke

Elektrischer Schraubendreher **SLOKY**



## Set Inhalt:

### 0-TPK-ETS-16K-3.0

Griff							
Quicke							
Adapter							
	Nm	0.6	0.9	1.2	1.4	2.0	3.0
	In-lb	5.3	8.0	10.6	12.4	17.7	26.6
Bits							
50mm		TX6	TX7	TX8	TX9	TX10	TX15
			H2.0		H2.5	H3.0	

### 0-TPK-ETS-16K-5.0

Griff							
Quicke							
Adapter							
	Nm	0.9	1.2	1.4	2.0	3.0	5.0
	In-lb	8.0	10.6	12.4	17.7	26.6	44.3
Bits							
50mm		TX7	TX8	TX9	TX10	TX15	TX20
		H2.0		H2.5	H3.0	H4.0	



# SLOKY

## Quicke Specification:

- Sowohl für den manuellen als auch für den elektrischen Betrieb.
- Elektrisches Verschrauben mit Schutzfunktion zur Vermeidung von Schäden.
- 1/4 Zoll Sechskant Schnittstelle.
- Eingebauter Überladungsschutz für den Akku. LED-Licht und Micro-USB-Ladeanschluss.
- Drehrichtung: Gegen und mit dem Uhrzeigersinn.

Ohne Last Drehgeschwindigkeit (max.)	300 r.p.m.	Schnittstelle	1/4" Sechskant (6.35 mm)
Umgebungstemperatur für das Laden	0-40°C	Lade Methode	Mikro USB 5V 1A
Max. Drehmoment im Elektrischen Betrieb	0.5 Nm	Batteriekapazität	1.5 Ah
Max. Drehmoment im manuellen Betrieb	8.0 Nm	Batterietyp	Lithium-ion
Länge x Höhe x Breite	150 x 40 x 40 mm	Batteriespannung	3.6V
		Gewicht	186 g

Scan for user manual



## Warum ist die Drehmomentkontrolle wichtig?

Erhöhte Lebensdauer von Befestigungselementen. Die richtige Anzugskraft für präzise Teile, kein Überdrehen mehr. Verlängert die Lebensdauer von Schrauben und Bauteilen erheblich. Ermöglicht jedem Benutzer ein präzises Drehmoment kontinuierlich zu nutzen. Anwendbar für verschiedenste Anwendungen.