

Avvitatore a batteria ESD, 0,3 - 2,2 Nm, incl. 1 batteria ricaricabile SKC-LB1025S



- Il primo avvitatore a batteria di qualità industriale
- Versione ESD con alloggiamento del cacciavite conduttivo
- Elevata ripetibilità come nei cacciaviti elettrici a filo
- Non richiede manutenzione e dura a lungo grazie alla tecnologia del motore senza spazzole - quindi nessuna emissione di polvere di carbone, adatto anche a luoghi di lavoro in camera bianca
- Display a LED e segnale acustico per l'avvitamento IO o NOK
- Regolazione comprovata della coppia tramite anello di regolazione
- Velocità HI/LO regolabile elettronicamente con combinazione di tasti
- fino a 2,0 Nm con un'accuratezza di +/- 3%
- Batteria agli ioni di litio ad alte prestazioni
- Tipo di punta: 1/4" esagonale
- Tensione: 10,8 V

- Capacità: 2.500 mAh
- Potenza: 25 Wh
- Dimensioni (LxLxA): 89 x 41 x 51 mm
- Peso: 200 g
- Tempo di ricarica: 40 min

Articolo n.	WL47087
Modello	SKC-PTA-BS20-ESD
Produttore	KILEWS
Dati del produttore GPSR	KILEWS Europe GmbH Beuthener Str. 61 DE-90471 Nürnberg www.kilews.eu
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	Sì
Conforme alle ESD	Sì

