

## Wkrętarka akumulatorowa ESD, 0,3 - 2,2 Nm, z 1 akumulator SKC-LB1025S



- Pierwsza wkrętarka akumulatorowa w jakości przemysłowej
- Wersja ESD z przewodzącą obudową wkrętaka
- Wysoka powtarzalność jak w przypadku elektrycznych wkrętarek akumulatorowych
- Bezobsługowy i trwały dzięki technologii silników bezszczotkowych - nie emituje pyłu węglowego, dzięki czemu nadaje się również do miejsc pracy w pomieszczeniach czystych
- Wskaźnik LED i sygnał akustyczny dla procesu wkręcania IO lub NOK
- Sprawdzona regulacja momentu obrotowego poprzez pierścień nastawczy
- Prędkość HI/LO regulowana elektronicznie za pomocą kombinacji klawiszy
- do 2,0 Nm z dokładnością do +/- 3%
- Wydajny akumulator litowo-jonowy
- Typ końcówki: 1/4" sześciokątna
- Napięcie: 10,8 V

- Pojemność: 2,500 mAh
- Moc: 25 Wh
- Wymiary (LxWxH): 89 x 41 x 51 mm
- Waga: 200 g
- Czas ładowania: 40 min.

<b>Numer artykułu.</b>	<b>WL47087</b>
Model	SKC-PTA-BS20-ESD
Producent	KILEWS
Dane producenta GPSR	KILEWS Europe GmbH Beuthener Str. 61 DE-90471 Nürnberg www.kilews.eu
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	tak
Zgodny z ESD	tak