

Wkr?tak elektryczny SGD-8500LCA



5,88-14,7Nm precyzyjny wkr?tak elektryczny bezszczotkowy z kontrol? momentu obrotowego

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

Price

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Manufacturer [SDG](#)

Description

Bezczotkowy wkr?tak elektryczny z bardzo stabilnym momentem obrotowym przeznaczony do pracy ci?g?ej.

Wysokiej jako?ci niskonapi?ciowy silnik bezszczotkowy, zapewnia d?ugotrwa?e u?ytowanie bez konserwacji, niski poziom ha?asu, brak emisji py?u w?glowego.

Do wkr?taka mo?e by? pod??czony licznik wkr?tów, pozwalaj?cy na zliczanie wkr?tów i wychwytywanie nieprawid?owo?ci przy wkr?caniu.

Pozwala na pod??czenie do zewn?trznego sterownika PLC dla potrzeb procesu produkcji.

Jest ergonomicznie zaprojektowany, ma niewielkie rozmiary, jest lekki, op?ywowy kształt wygodny dla r?ki operatora.

?atwo regulowany moment obrotowy, zabezpieczany pier?cieniem.

Obroty prawe i lewe.

Obudowa wykonana z antystatycznego tworzywa PC Dupont.

Wkr?tak przeznaczony do prac w bran?ach agd, elektronika itp.

Parametry techniczne:

MODEL: **SGD-8500LCA**

Moment obrotowy: **5,88-14,7Nm**

Dok?adno??: **±3%**

Napi?cie wej?ciowe: **36V**

Ustawienie momentu: **bezstopniowe**

Obroty/min: **350**

Moc: **120W**

Wkr?ty metryczne: **8,0-10,0mm**

Wkr?ty samowierc?ce: **7,0-8,5mm**

Waga: **1185g**

Bity: **6Hex**

Zasilanie: **SDG36V120W3P**

Kontroler sygna?owy: **SGD-XHA/XHB/XHC**

