

## Wkr?tak elektryczny SDG-6300PBC

www.wkretak-elektryczny.pl



0,98-3,43 Nm precyzyjny wkr?tak elektryczny bezszczotkowy z kontrol? momentu obrotowego i z licznikiem wkr?t?w. Wkr?tak uruchamiany przez docisk do wkr?ta.

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.

Wkr?tak posiada wbudowany licznik wkr?t?w LED, który pozwala na zastosowanie na liniach produkcyjnych dla skutecznej kontroli ilo?ci wkr?conych wkr?t?w i jako?ci monta?u.

Tryb wyboru - ?atwy do skonfigurowania przez operatora w zale?no?ci od potrzeb pracy pozwala na automatyczn? inspekcj? precyzji monta?u i unikni?cia pomy?ki.

Funkcja Fixture pozwala na po??czenie z transoptorami IR. U?ycie prze??cznika Fixture mo?e zmniejszy? blokowanie b??du i zrobi? je bardziej precyzyjne i inteligentne. Ponadto, lampka LED pozwala u?ytkownikom na bardziej intuicyjn? prac?.

Wkr?tak posiada funkcj? wolnego startu i zatrzymania.

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

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.

Wkr?tak uruchamiany przez docisk do wkr?ta.

#### Parametry techniczne:

MODEL: **SDG-6300PBC**

Moment obrotowy: **0,98-3,43 Nm**

Dok?adno??: **±3%**

Napi?cie wej?ciowe: **30V**

Ustawienie momentu: **bezstopniowe**

Obroty/min: **LO 350, HI 500**

Moc: **75W**

Wkr?ty metryczne: **2,6-4,5mm**

Wkr?ty samowierc?ce: **2,6-4,0mm**

Waga: **680g**

Bity: **6Hex**

Zasilanie: **SDG30V75W-8P-BC**