

## Wkrętarka CP 38 (0,3-2,5 Nm) 1800 obr./min



### SUMAKE

model	ST-CP38
producent	Sumake
zużycie powietrza (bez obciążenia)	280 l/min
ciśnienie pracy	6 bar
poziom hałasu	74 dB
kompozyt	Tak
przyłącze powietrza	G 1/4
prędkość	1800 obr./min
moment obrotowy	0,3 - 2,5 Nm
typ	prosta

#### Zalety urządzenia:

Płynna regulacja momentu obrotowego

Opatentowany system wysprężlania minimalizuje wibracje

Minimalny moment reakcji

Nowa obudowa (thermoplastic elastomer) znacznie odporniejsza na uszkodzenia mechaniczne

Wkrętarka z serii "CP" firmy Sumake jest adresowana do najbardziej wymagających konsumentów bardzo ciężkich warunkach, poniżej najważniejsze cechy;

**Dokładność:** Wkrętarki firmy SUMAKE posiadają opatentowane sprzęgło zapewniające 3% odchylenia momentu obrotowego, dzięki czemu gwarantują najlepszą jakość.

**Ekonomiczność:** Szeroki zakres momentu obrotowego i dłuższy okres żywotności silnika.

**Technologia:** Specjalnie zaprojektowany silnik zapewnia niski poziom hałasu, niski poziom wibracji oraz wysoką dokładność.

**Łatwa obsługa:** Konstrukcja wkrętarek SUMAKE zapewnia łatwą i intuicyjną obsługę.

**Komfort:** Uchwyt wykonany z miękkiej żywicy, ergonomiczny kształt oraz odpowiednie wyważenie wkrętarki zapewniają wygodną pracę.

**System Fix Torque:** Zapewnia łatwą i szybką dla operatora zmianę momentu obrotowego, bez potrzeby używania dodatkowych narzędzi.

**Oznaczenie momentu obrotowego:** Wkrętarki SUMAKE posiadają w komplecie kolorowe nakładki dzięki którym łatwo i szybko możemy oznaczyć ustawiony przez operatora moment obrotowy. Ułatwia to pracę na liniach produkcyjnych.

**Najlepszy wybór:** Wkrętarki z serii CP i CL zostały uhonorowane nagrodą "Doskonałe narzędzie" podczas Japan 2002 Osaka exhibition.