

Wkrętarka pneumatyczna CPP 47 – (1 – 5 NM).



SUMAKE

model	ST-CPP47
producent	Sumake
zużycie powietrza (bez obciążenia)	280 l/min
ciśnienie pracy	6 bar
poziom hałasu	72 dB
kompozyt	Tak
przyłącze powietrza	G 1/4
prędkość	550 obr./min
moment obrotowy	1 – 5 Nm
średnica dla śrub	M3.6 - M6.0
średnica dla wkrętów	M2.8 - M4.7

Profesjonalna wkrętarka pneumatyczna SUMAKE CPP 47 przystosowana do prac w warunkach produkcyjnych. Wkrętarki z mechanizmem SHUT-OFF, który po osiągnięciu zadanego momentu roboczego zamyka dopływ powietrza.

Zalety urządzenia:

Możliwość wyboru pracy wkrętarki w systemie PUSH-START (eliminacja potrzeby użycia przycisku włącznika)

Uniwersalność podłączenia zasilania urządzenia w zależności od stanowiska pracy

Płynna regulacja obrotów

Wysoka precyzja połączeń:

Obrotowy przełącznik zmiany kierunku obrotów L-P

Opatentowany system wysprężlania minimalizuje wibracje

Minimalny moment reakcji

Uchwyt do podwieszenia narzędzia na balanserze

Ergonomiczna obudowa kompozytowa nie powoduje wyziębienia rękojeści

Nowa obudowa (thermoplastic elastomer) znacznie odporniejsza na uszkodzenia mechaniczne