



Model: NC-4277Q

PNEUMATYCZNY KLUCZ UDAROWY ½''

- klucz dla wymagających użytkowników do intensywnej eksploatacji
- obudowa wykonana ze stopu magnezium zapewnia małe odciążenie dla dłoni operatora
- szybka zmiana kierunku obrotów
- duży wygodny w obsłudze spust włącznika
- 7-mio łopatkowa turbina napędowa zapewnia stałą moc urządzenia i odporność na zanieczyszczenia
- odporny na uszkodzenia mechaniczne podczas codziennej eksploatacji
- mocny i trwały mechanizm udarowy typu twin-hammer

model	Wrzeciono napędowe	Obroty L/P	Zastosowanie do śrub	Zakres siły dokręcania	Zużycie powietrza	waga	średnica wewnętrzna przewodu zasilającego	poziom hałasu
	[cal]	[obr/min]	[mm]	[Nm]	[l/min]	[kg]	[mm]	[dBA]
NC-4277Q	½''	8500	25	272-1088	155	2,00	9,5	85

