

Klucz dynamometryczny, regulowany, funkcja blokady momentu obrotowego, czworokątny przelotowy (1/2"), dokręcanie prawo/lewo, 40-200 Nm



Regulowany klucz dynamometryczny do kontrolowanego dokręcania w prawo i w lewo. Z napędem kwadratowym 1/2". Funkcja momentu obrotowego może być wyłączona (funkcja blokady momentu obrotowego), dzięki czemu narzędzie może być również używane do odkręcania. Łatwe ustawianie i zabezpieczanie ustawionej wartości. Słyszalne i wyczuwalne kliknięcie po osiągnięciu wartości skali ułatwia również bezpieczne ustawienie żądanej wartości momentu obrotowego. Solidny mechanizm zwalniający gwarantuje wyraźnie słyszalny i wyczuwalny sygnał zwolnienia po osiągnięciu ustawionego momentu obrotowego. Odwracalna grzechotka o drobnych zębach z 45 zębami. Dokładność wynosi $\pm 3\%$ zgodnie z normą DIN EN ISO 6789-1:2017-07.

- Do dokręcania zgodnie i przeciwnie do ruchu wskazówek zegara
- Funkcja blokady momentu obrotowego: Funkcja momentu obrotowego może być wyłączona, dzięki czemu narzędzie może być również używane do odkręcania.
- Z kwadratowym otworem przelotowym (w tym opatentowana blokada nakrętki)
- Extra Click: dźwiękowa i dotykowa regulacja momentu obrotowego
- Klucz dynamometryczny zwalnia się w sposób słyszalny i wyczuwalny

Numer artykułu.	WL90429
Model	Lock C 3 R/L Lock C 3 R/L
Producent	WERA
Numer artykułu producenta.	05075695001
Dane producenta GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Długość	540 mm
Szerokość	60 mm
Wysokość	60 mm
Długość z opakowaniem	540 mm
Szerokość z opakowaniem	60 mm

Wysokość z opakowaniem	60 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
VDE	nie
Zgodny z ESD	nie
Moment obrotowy	40 – 200 Nm

