

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/265-przemyslowy-klucz-dynamometryczny-34-p-1765.html>

265 - Przemysłowy klucz dynamometryczny 3/4"



Numer katalogowy	265
Producent	Unior

Opis produktu

Dane techniczne:

- solidna konstrukcja zapewnia precyzyjny wynik, +/-4% nawet w trudnych warunkach
- do każdego klucza jest dołączony certyfikat kalibracji zgodny z ISO 9000:2000
- duży kąt łamania zwiększa dokładność redukując możliwość przekręcenia śruby
- zastosowanie: obustronne, ale zwykle zgodne z kierunkiem zaznaczonym na uchwycie klucza
- oparty na krzywce mechanizm kontrolny zapewnia kontrolowane złamanie zapobiegając wytrąceniu operatora z równowagi
- wyskalowany w Nm oraz lbf.ft
- wykonane zgodnie ze standardem ISO 6789

Użycie:

- maszyny rolnicze
- sektor budowlany
- przemysł ciężki
- większe maszyny budowlane
- przemysł okrętowy
- przemysł lotniczy
- Nie używać klucza dynamometrycznego do odkręcania !

Ważne:

- Mechanizm klucza powinien być obciążany płynnie i zgodnie z zasadami przedstawionymi w instrukcji.
- Napinać moment tylko w kierunku wskazanym na naklejce umieszczonej na kluczu ! Naklejka wskazuje właściwy kierunek napinania !
- Wymagana kalibracja klucza co 12 miesięcy lub po każdym 5.000 użyć od momentu zakupu.
- Po zakończonej pracy, ZAWSZE luzuj sprężynę poprzez ustawienie mechanizmu napinacza w pozycji startowej.
- Gdy ustalony moment zostanie osiągnięty, prosimy nie dociągać dalej.
- Jeżeli nie przestrzegamy zasad wskazanych w instrukcji obsługi, możemy uszkodzić klucz dynamometryczny.

Kod	profil	moment obrotowy w Nm	moment obrotowy w lbf	L
616801	3/4"	150 - 700	100 - 500	1090
616802	3/4"	200 - 800	150 - 600	1140
616803	3/4"	300 - 1000	200 - 750	1470