

KLUCZ PNEUMATYCZNY

■ Klucz Udarowy Pneumatyczny ELPRO 1750Nm do kół 1/2"

Pneumatyczny klucz udarowy ELPRO to doskonałe urządzenie obsługujące niemal wszystkie śruby we współczesnych samochodach osobowych i dostawczych, w rozmiarze 1/2". Klucz przeznaczony jest do dokręcania i odkręcania połączeń gwintowanych z zakresu 13-36 mm (100-1750 Nm). Może być stosowany tylko w połączeniu z odpowiednim typem nasadki udarowej ze stali CrMo. Klucz przygotowany jest do pracy w serwisach motoryzacyjnych i maszynowych oraz w serwisach opon.

Dane techniczne:

rozmiar trzpienia: 1/2 "
wlot powietrza: 1/4" (6,3 mm)
moment maksymalny: 1750 Nm
moment roboczy: 1150 Nm
średnie zużycie powietrza 160 l/min
prędkość obrotowa 8000 r/min
długość całkowita 185 mm
waga: 2,1 kg
typ udaru : Twin Hammer



Klucz ELPRO 1750 posiada silny i sprawny mechanizm udarowy typu TWIN HAMMER, mocny i wydajny silnik, generujący ogromny moment obrotowy, sięgający maksymalnie 1750 Nm. Standardowy moment roboczy wynosi 850-1150 Nm. Dzięki temu klucz ELPRO doskonale sprawdza się w codziennej, intensywnej pracy oraz pomaga w odkręcaniu mocno zapieczonych śrub, kiedy jest to potrzebne. Wygodny przełącznik kierunku pracy jest zintegrowany z regulatorem momentu. Znajduje się on w tylnej części obudowy i umożliwia odkręcanie z maksymalnym momentem oraz dokręcanie w trzech zakresach momentu. Kompozytowa obudowa pozwoliła na obniżenie wagi klucza a wykonany z magnezowego duraluminium korpus wzmacnia konstrukcję i redukuje drgania do poziomu 7,5 m/s². Zużycie powietrza wynosi tylko 160 l/min a waga klucza 2,1 kg. Podwójny mechanizm udarowy w połączeniu z prędkością 8000 na minutę daje ogromną sprawność i łatwość pracy.



Możliwość
Montażu



Możliwość
Transportu
Kurierem



Kompleksowe
Wypożyczenie
Warsztatów

ELKUR Spółka Jawna A.Kuryło K.Kuryło
Tel. 883 324 856 www.elkur.pl