



Klucz elektryczny MAX BOXER 1"



Klucz do odkręcania śrub kół samochodów ciężarowych, naczep, autobusów, współpracuje z nasadkami udarowymi z gniazdem 1".

Opis

Klucz MaxBoxer służy do odkręcania kół samochodów ciężarowych, pojazdów rolniczych, wojskowych, przemysłowych. Dzięki ergonomicznej i przemyślanej konstrukcji odkręcanie nawet zabezpieczonych i zardzewiałych śrub staje się proste i szybkie, a przy tym klucz nie uszkadza nakrętek oraz zapewnia wygodną pozycję roboczą operatorowi.

Jako wyposażenie dodatkowe dostępne są dwa zestawy nasadek – krótkie i długie – o wymiarach 27, 30, 32,

33 mm

Elektroklucz jest przeznaczony do pracy w terenie otwartym jak i w warsztatach. Odkręcanie i przykręcanie można przeprowadzać w pojazdach uniesionych całkowicie lub częściowo, oraz spoczywających na kołach.

Klucz MAXBOXER jest napędzany silnikiem elektrycznym.

Sterowany jest poprzez

1. Dźwignię napędu
2. Dźwignię regulującą wysokość głowicy
3. Dźwignię blokady głowicy na zadanej wysokości
4. Dźwignię sterującą częstotliwością uderzeń
5. Wyłącznik elektryczny z możliwością zmiany kierunku ruchu obrotowego silnika

Zalety:

- Łatwy w obsłudze
- Ekonomiczny
- Silny
- Uniwersalny

Dodatkowe informacje

Indeks	W-CT-MAX1
Dane techniczne	<p>Układ elektryczny</p> <ul style="list-style-type: none">• moc znamionowa silnika: 1,5 kW P 1-2,5HP,• napięcie znamionowe: 400 V. <p>Układ mechaniczny</p> <ul style="list-style-type: none">• udar: 400-2500 Nm,• prędkość obrotowa: 410/min,• wysokość robocza: 310 – 730 mm,• rozmiar nasadki: 1".• max. rozmiar śruby: M24x1.5. <p>Wymiary</p> <ul style="list-style-type: none">• wysokość: 1040 mm,• szerokość: 520 mm,• długość: 1500 mm,• waga: 63 kg.
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

