

## PROFESJONALNY KLUCZ UDAROWY PT24200 1/2" 880Nm

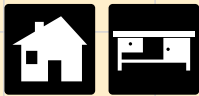
Najpopularniejszy kompozytowy klucz udarowy 1/2" V-Line PNEUTREND. Bardzo mocny a zarazem lekki.

Wylot powietrza w rękojeści. Bardzo wydajny mechanizm udarowy typu TWIN Hammer.

1. Zawór jednostronny przeznaczony do okresowego smarowania mechanizmu udarowego.
2. Rękojeść wykonana z kompozytu: ergonomia i komfort pracy!
3. Mocna kompozytowa obudowa.
4. Wylot powietrza z tłumikiem hałasu.
5. Przełącznik obrotów lewo - prawo.
6. Wejście zasilające z gwintem wewnętrznym 1/4".

Posiada cztery zakresy regulacji mocy na dokręcaniu i płynną regulację na odkręcaniu. Zwarta i odporna na uszkodzenia konstrukcja oraz nowatorski napęd sprawiają, że narzędzie to sprawdza się i jest niezawodne w każdych warunkach pracy.

Klucz gwarantuje demontaż wyjątkowo opornych połączeń gwintowych.

| MODEL   | OBRÓTY (PRAWO/LEWO) min <sup>-1</sup> | WRZECIONO Inch <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | MAX.MOMENT Nm | DŁUGOŚĆ mm | MASA Kg | ZUŻYCIE POWIETRZA l/min | WEJŚCIE ZASILAJĄCE Inch <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | POZIOM WIBRACJI m/s <sup>2</sup> | POZIOM HAŁASU dB (A) | MAX. CIŚNIENIE PRACY P bar |
|---------|---------------------------------------|--|---------------|------------|---------|-------------------------|---|----------------------------------|----------------------|----------------------------|
| PT24200 | 8000                                  | 1/2  | 880           | 184        | 2,2     | 113                     | 1/4   | 4                                | 95/104               | 6,3                        |

## KLUCZ UDAROWY „HOBBY” PT24222K



Hobbystyczny klucz udarowy. Idealny do zastosowań domowych i warsztatowych.

Mechanizm “Twin Hammer” zapewni długą i niezawodną współpracę narzędzia.

Miękka, ergonomiczna rękojeść



| MODEL    | OBRÓTY (PRAWO/LEWO) min <sup>-1</sup> | WRZECIONO Inch <sup>3</sup> / <sub>4</sub> | MAX.MOMENT Nm | DŁUGOŚĆ mm | MASA Kg | ZUŻYCIE POWIETRZA l/min | WEJŚCIE ZASILAJĄCE Inch <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | POZIOM WIBRACJI m/s <sup>2</sup> | POZIOM HAŁASU dB (A) | MAX. CIŚNIENIE PRACY P bar |
|----------|---------------------------------------|--|---------------|------------|---------|-------------------------|---|----------------------------------|----------------------|----------------------------|
| PT24222K | 6800                                  | 1/2  | 540           | 180        | 2,1     | 90                      | 1/4   | 4,9                              | 85                   | 6,3                        |