

## Klucz pn. 1/2" HD-675M

Kod producenta: NP1082



Max moment obrotowy [Nm]	675
Długość [mm]	122
Kwadrat [cale]	1/2
Zapotrzebowanie powietrza [l/min]	164
Ciśnienie robocze [bar]	6,2
Przyłącze [cale]	1/4
Obroty [obr/min]	7500
Waga [kg]	1,4

### Parametry:

- Kwadrat 1/2";
- Max moment obrotowy 675Nm;
- Obroty 7500 obr/min;
- Zapotrzebowanie pow. 164 l/min;
- Ciśnienie robocze 6,2;
- Masa 1,4 kg;
- Długość 122mm;
- Przyłącze 1/4";
- Gwarancja 12 m-cy;

### Cechy:

- Wyjątkowa konstrukcja mechanizmu udarowego zawierająca podwójny bijak (TWIN HAMMER).
- Wydajniejszy od innych mechanizmów udarowych.
- Łatwa konserwacja.
- Zrównoważony, krótki udar.
- Samoczynne smarowanie.
- 3 stopniowa w lewo/ 3 stopniowa w prawo regulacja momentu obrotowego w jednym przełączniku.
- Ergonomiczny uchwyt.

Strona firmowa produktu: [https://www.gudepol.eu/product\\_info.php?products\\_id=1018](https://www.gudepol.eu/product_info.php?products_id=1018)