



#### KRÓTKA SPECYFIKACJA

Zeskanuj kod QR po pełną specyfikację

#### MOMENT OBROTOWY

20 – 949 Nm

#### WAGA (WRAZ Z BATERIĄ)

3.04 – 3.74 kg

#### CZWOROKĄT NAPĘDOWY

1/2 – 3/4 cala

#### RPM

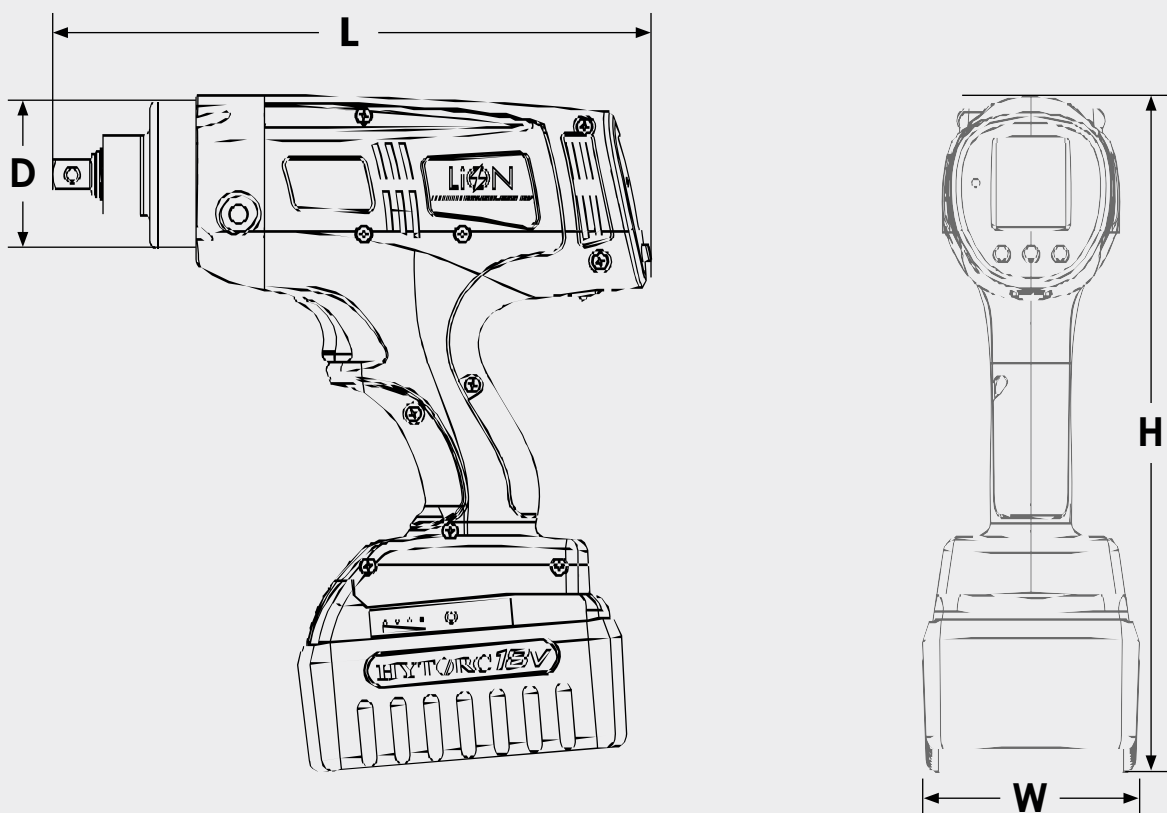
65 – 4.1

## LION GUN®

### Zakrętarka akumulatorowa

Elektryczne narzędzie dynamometryczne **LION GUN** oferuje niezrównaną mobilność i wygodę. Dzięki niemu bezpieczne i dokładne przykręcanie jest prostsze niż kiedykolwiek. To narzędzie zasilane akumulatorem 18 V o wartości momentu obrotowego do 949 Nm zapewnia moc klasy przemysłowej. Wbudowany rejestrator danych zapewnia stały zapis wykonanej pracy. To narzędzie jest kompatybilne z konwencjonalnymi nasadkami oraz rozwiązaniami HYTORC Washer i HYTORC Nut.

- REJESTRACJA DANYCH
- POPRAWA BEZPIECZEŃSTWA



LEGENDA: H = WYSOKOŚĆ, W = SZEROKOŚĆ, L = DŁUGOŚĆ, D = ŚREDNICA

MODEL	H	W	L	D	CZWOROKĄT NAPEĐOWY	WAGA*	MOMENT OBROTOWY		RPM
SYSTEM IMPERIALNY	cale					lbs.	ft-lbs (Min)	ft-lbs (Max)	
LIONGUN-060	10.83	3.47	9.44	2.35	1/2	6.70	15	60	65
LIONGUN-25	10.83	3.47	10.16	2.35	1/2	7.30	25	250	11.6
LIONGUN-7	10.83	3.47	11.13	2.45	3/4	8.22	70	700	4.1
LIONGUN-060-BSM	10.83	3.47	9.44	2.35	1/2	6.70	15	60	65
LIONGUN-25-BSM	10.83	3.47	10.16	2.35	1/2	7.30	25	250	11.6
LIONGUN-7-BSM	10.83	3.47	11.13	2.45	3/4	8.22	70	700	4.1
SYSTEM METRYCZNY	mm				cale	kg	Nm (Min)	Nm (Max)	RPM
LIONGUN-060	275	88	240	60	1/2	3.04	20	81	65
LIONGUN-25	275	88	258	60	1/2	3.32	34	339	11.6
LIONGUN-7	275	88	283	62	3/4	3.74	95	949	4.1
LIONGUN-060-BSM	275	88	240	60	1/2	3.04	20	81	65
LIONGUN-25-BSM	275	88	258	60	1/2	3.32	34	339	11.6
LIONGUN-7-BSM	275	88	283	62	3/4	3.74	95	949	4.1

\*wraz z baterią

**ZESTAW ZAWIERA:**

- LION GUN
- Ramię reakcyjne
- Walizkę do przechowywania
- Baterię 18V
- Ładowarkę
- Instrukcja obsługi
- Certyfikat kalibracji