

## TWH-N | KLUCZ HYDRAULICZNY KASETOWY



**Moment obrotowy do 48181 Nm**

**Dokładność momentu obrotowego +/- 3%**

**Ciśnienie robocze 700 bar**

- ⇨ Lekki korpus z wysokiej jakości aluminium (z wyjątkiem TWH430N)
- ⇨ Momenty wyjściowe od 2625 do 48181 Nm (1906 do 34985 lbf.ft)
- ⇨ Niskoprofilowa konstrukcja umożliwiającą bezpośrednią reakcję w linii
- ⇨ Wąska konstrukcja głowicy kasetowej sprawia, że idealnie nadaje się do zastosowań o ograniczonym dostępie
- ⇨ Głowicę grzechotki można łatwo wymienić, po prostu wyciągając/wkładając jeden kołek
- ⇨ Calowe kasety wymienne dostępne w rozmiarach (rozmiary AF) od 1 1/16" do 6 7/8"
- ⇨ Metryczne kasety wymienne dostępne w rozmiarach (rozmiary AF) od 24 do 175 mm
- ⇨ Wyposażony w obrotowe przyłącze uni-swivel 360° z szybkozłączkami do łatwego pozycjonowania węży hydraulicznych

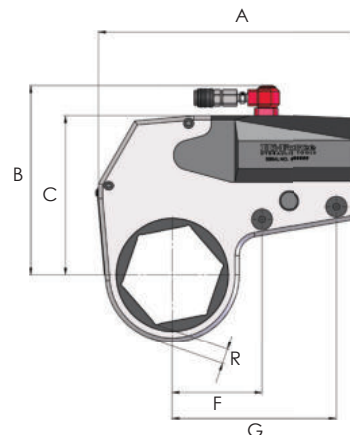
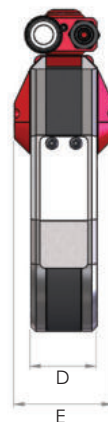
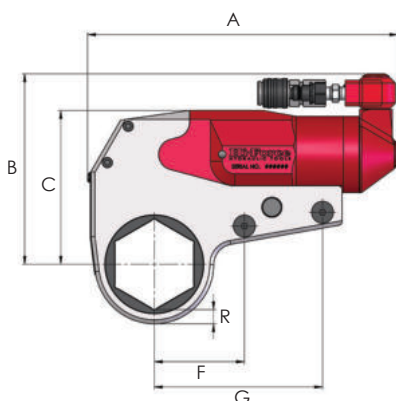
TWH27N, TWH54N, TWH120N, TWH210N  
(korpus aluminiowy)

Wszystkie modele

TWH430N (korpus stalowy)

**Uwaga:** Rysunek przedstawia cylinder napędowy wraz z kasetą wymienną.

Cylinder napędowy i kasetę wymienną są oddzielnymi elementami i należy je zamawiać oddzielnie.



Model	Moment obrotowy		Rozmiar kasety				Waga (kg)	Wymiary (mm)									
	Nm na 700 bar	lbf.ft na 10,000 psi	Metryczne min	Metryczne max	Calowe min	Calowe max		A	B	C	D	E	F	G	R (min)	R (max)	
TWH27N	2625	1906	24	46	1 1/16"	1 1/8"	1.4	193	125	97	32	51	54	109	9.5	12.2	
	3068	2228	50	60	2"	2 3/8"	1.4	193	136	108	32	51	54	109	10.1	10.5	
TWH54N	5372	3901	36	65	1 7/16"	2 1/16"	2.3	250	158	125	41	64	73	137	10.7	13.8	
	6037	4384	70	80	2 3/4"	3 1/8"	2.3	250	169	136	41	64	73	137	11.7	14.6	
TWH120N	11737	8522	50	80	2 3/16"	3 1/8"	3.8	310	189	157	52	78	92	172	14.7	15.2	
	14349	10419	85	100	3 1/2"	3 7/8"	3.8	310	214	182	52	78	92	172	15.9	18.7	
TWH210N	21216	15405	70	100	2 3/4"	3 7/8"	6.4	378	223	191	64	97	114	213	18.1	18.6	
	23124	16791	105	115	4 1/4"	4 5/8"	6.4	378	236	204	64	97	114	213	18.3	20.7	
TWH430N	43792	31798	80	115	3 3/8"	4 5/8"	16.1	405	291	242	83	93	146	267	25.6	31.3	
	48181	34985	130	175	5"	6 7/8"	16.1	425	309	260	83	93	146	267	24.8	27.3	

**Uwaga:** Powyższa tabela doboru dotyczy wyłącznie jednostki napędowej. Kasety wymienne należy zamawiać osobno. Podana waga dotyczy tylko cylindra napędowego, dokładny rozmiar promienia (R) różni się w zależności od wybranego rozmiaru grzechotki AF.

**BEWO-TECH torque systems**

UL. CENTRALNA 40, 43-210 KOBIOR, POLSKA

TEL. +48 32 307-07-08 MOB. +48 604-774-071

WWW.BEWO.PL EMAIL: BIURO@BEWO-TECH.PL