



KRÓTKA SPECYFIKACJA

Zeskanuj kod QR po pełną specyfikację.

MOMENT OBROTOWY

377 – 47 069 Nm

SZEROKOŚĆ

107 – 275 mm

DŁUGOŚĆ

141 – 323 mm

ROZMIAR SZEŚCIOKĄTA

25 mm – 165 mm

STEALTH®

Hydrauliczny Klucz Dynamometryczny

Z maksymalnym momentem obrotowym wynoszącym około 47 000 Nm, **Hydrauliczny Klucz Dynamometryczny STEALTH®** jest najbardziej zaawansowanym narzędziem o niskim prześwicie i smukłej konstrukcji na dzisiejszym rynku, które łatwo pasuje tam, gdzie inne narzędzia nie mogą. Dwutłokowa głowica napędowa zapewnia niezrównaną prędkość i moc. Jest to jedno z najbardziej wszechstronnych narzędzi w ofercie, kompatybilne z HYTORC Washer i HYTORC Nut oraz szeroką gamą akcesoriów

STEALTH® w wersji z certyfikatem ATEX gwarantuje niezawodność i bezpieczeństwo pracy w najbardziej wymagających środowiskach

- PRZYCISK ZWOLNIENIA BLOKADY
- KOMPATYBILNY Z HYTORC WASHER
- BEZDOTYKOWA OBSŁUGA



KOMPATYBILNE Z PŁYTKĄ PODKŁADKI

Płyta podkładki **STEALTH®** jest kompatybilna z podkładkami reakcyjnymi HYTORC Reaction Washer wyprodukowanymi zgodnie z normą ASTM F3394. Podkładki reakcyjne są w zakresie od 5/8 cala do 4 cali (od M18 do M100 w systemie metrycznym).



BEZDOTYKOWA OBSŁUGA

STEALTH® umożliwia całkowicie bezdotykowe przykręcanie śrub. Uchwyt narzędziowy zapewnia niezrównane bezpieczeństwo pracy, w postaci mocowania urządzenia do każdej śruby i eliminacji potrzeby jej ręcznego przytrzymywania.





STEALTH® KOMPATYBILNE AKCESORIA ZESTAWIENIE

1. System mocowania narzędzia – Tool Retainer
2. Ramię podporowe
3. Wkładka redukcyjna
4. Adapter sześciokątny
5. Nasadka sześciokąt/sześciokąt
6. Nasadka przelotowa
7. Szybkozłącza seria 71
8. Adapter HYTORC NUT, typ SN
9. Ramię podporowe ALCO
10. Zintegrowana kaseta HYTORC Washer
11. Płyta HYTORC Washer

NAJBARDZIEJ ZAAWANSOWANY SYSTEM DLA OGRANICZONEJ PRZESTRZENI PRACY

ERGONOMICZNA I SMUKŁA KONSTRUKCJA

STEALTH® był pierwszym przemysłowym systemem dokręcania śrub, który charakteryzował się ciągłą, smukłą konstrukcją korpusu, która pasowała nawet do najtrudniej dostępnych miejsc. Ma kompaktową, ergonomiczną konstrukcję z zintegrowaną podkładką reakcyjną i przyciskiem zwalniającym Lock On. Jest łatwy w użyciu, wystarczy obrócić narzędzie, aby zmienić tryb z dokręcania na luzowanie.

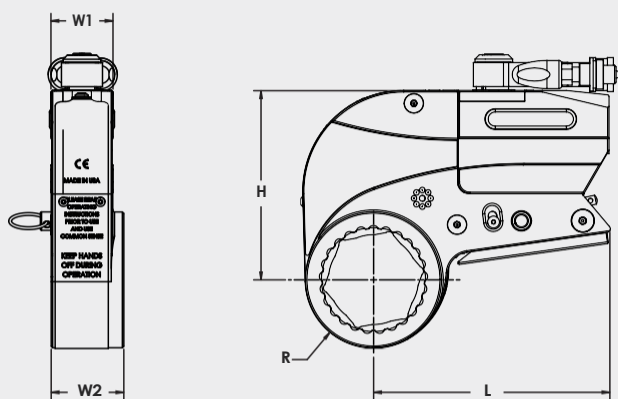


WYMIENNE KASETY

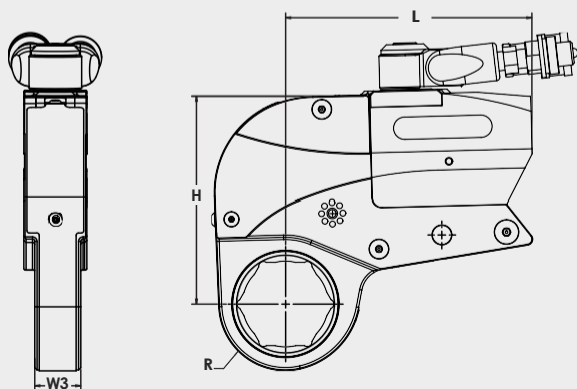
STEALTH® ma wymienne kasety dla śrub sześciokątnych, 12-punktowych oraz dla rozwiązań Hytorc Washer i Hytorc Nut. Uniwersalne połączenie obrotowe umożliwia swobodny ruch i pozycjonowanie narzędzi oraz węży.



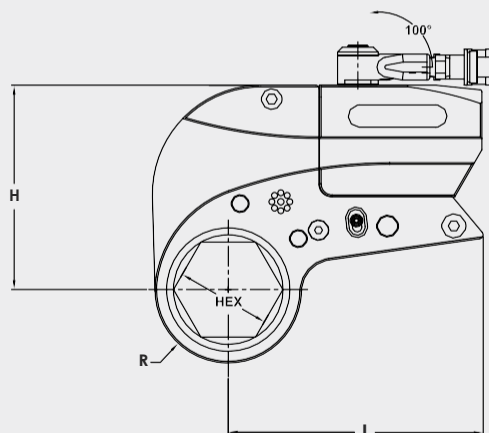
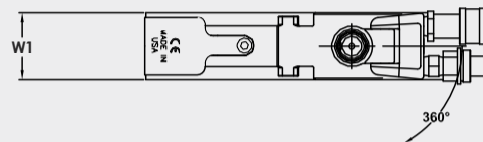
WASHER LINK



SLIM LINK



STANDARD LINK



LEGENDA: H = WYSOKOŚĆ, W1 = SZEROKOŚĆ KASETY STANDARD, W2 = SZEROKOŚĆ KASETY Z JEDNOSTRONNĄ PODKŁADKĄ, W3 = SZEROKOŚĆ KASETY SLIM, L = DŁUGOŚĆ, R = PROMIENI

MODEL	H	W1	W2	W3	L	R		WAGA SIŁOWNIKA	MOMENT OBROTOWY	
SYSTEM IMPERIALNY	in.					in. (Min)	in. (Max)	lbs.	ft.-lbs. (Min)	ft.-lbs. (Max)
STEALTH – 2	4.21	1.25	1.51	-	5.53	1.03	1.76	3.99	278	1,869
STEALTH – 4	5.43	1.67	1.93	1.22	6.56	1.32	2.32	4.30	604	4,020
STEALTH – 8	6.40	2.10	2.48	1.45	8.00	1.77	2.89	6.70	1,199	7,984
STEALTH – 14	7.94	2.50	2.96	-	9.35	2.33	3.47	10.40	2,105	14,255
STEALTH – 22	9.18	2.91	-	-	10.79	2.62	3.87	15.40	3,250	21,875
STEALTH – 36	10.81	3.41	-	-	12.71	3.07	4.80	24.10	4,917	34,722

MODEL	H	W1	W2	W3	L	R		WAGA SIŁOWNIKA	MOMENT OBROTOWY	
SYSTEM METRYCZNY	mm					mm (Min)	mm (Max)	kg	Nm (Min)	Nm (Max)
STEALTH – 2	107	32	39	-	141	26	45	1.81	377	2 534
STEALTH – 4	138	42	49	31	167	34	59	2.00	819	5 450
STEALTH – 8	163	53	63	37	203	45	73	3.03	1 625	10 823
STEALTH – 14	202	64	75	-	237	59	88	4.71	2 854	19 324
STEALTH – 22	233	74	-	-	274	67	98	7.00	4 406	29 654
STEALTH – 36	275	87	-	-	323	78	122	10.93	6 665	47 069