



HYTORC OFFSET LINK

ハイトルクオフセットリンクのカートリッジシステムはナット対辺30mmから80mmまで使用することができます。カートリッジは2本のボルトで簡単に取り付けまたは取り外しできます。オフセットリンクはスペースが限られたボルト締付箇所に最適です。

ハイトルクワッシャーシステム対応

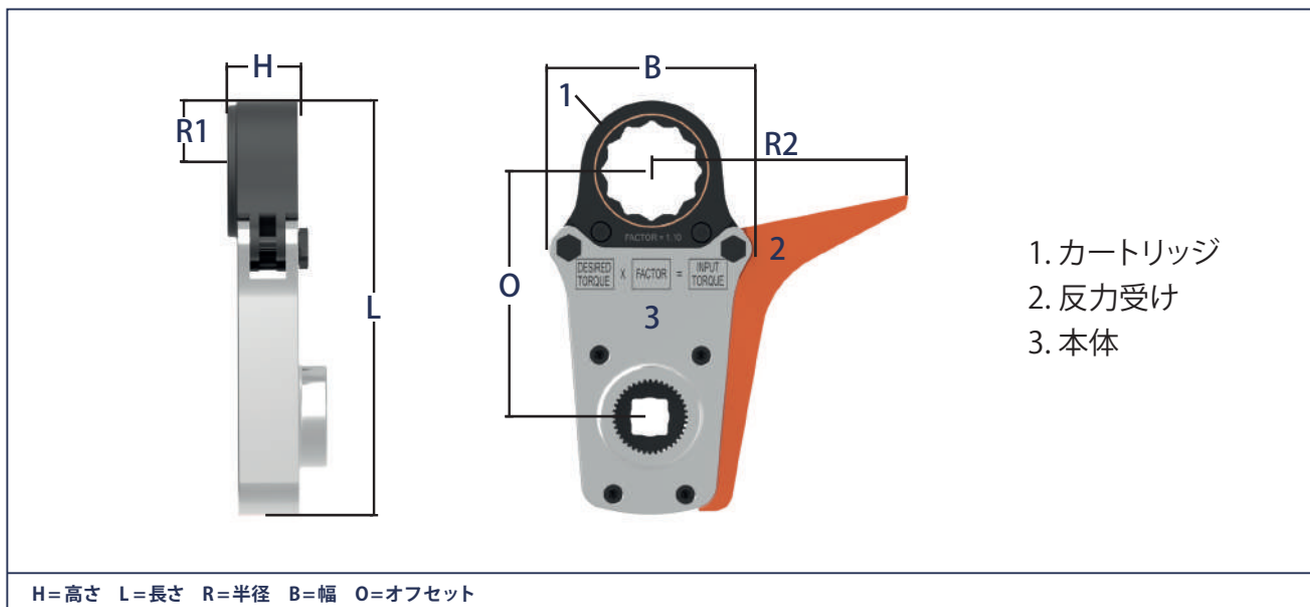


ハイトルクワッシャーシステムにより反力受けが不要になります。反力受けはボルト締結作業において怪我の最も一般的な原因です。ハイトルクオフセットリンクはハイトルクワッシャーをご使用いただけます。

取り外しが簡単です



ハイトルクオフセットリンクはカートリッジの変更またはオレンジ色の反力アームの取り外しは容易に行えます。



スクエア ドライブ	ボルト径	ナット対辺	R1	R2	H	L	B	O
19mm	M20	30	30	136	38	205	113	124
	M22	32	30	136	38	205	113	124
	M24	36	34	136	38	212	113	127
	M27	41	35	136	38	215	113	129
	M30	46	38	136	38	220	113	131
	M33	50	41	136	38	228	113	134
	M36	55	45	136	38	228	113	139
	M39	60	48	136	38	228	113	132
	M42	65	50	136	49	242	113	144
25.4mm	M30	46	46	205	49	301	167	187
	M33	50	46	205	49	301	167	189
	M36	55	47	205	49	305	167	190
	M39	60	49	205	49	309	167	195
	M42	65	54	205	52	319	167	197
	M45	70	57	205	52	323	167	200
	M48	75	59	205	51	327	167	202
	M52	80	60	205	51	329	167	202

当カタログの仕様は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。

ハイトークオフセットリンクはハイトークの電動トルクレンチ、エアトルクレンチ、新型の油圧トルクレンチ、ハイトークワッシャーと互換性があります。

世界で最も信頼されている産業用ボルト締めシステム

HYTORC

ユネックス合同会社：
東京都大田区平和島6-1-1
物流ビルB棟4階BE4-5(B)

Eメール：
SALES@HYTORC.CO.JP

TEL/FAX：
0120-871-109/0120-889-109

オンライン：
HYTORC.CO.JP