

# KITS DE BRAZO DE REACCIÓN

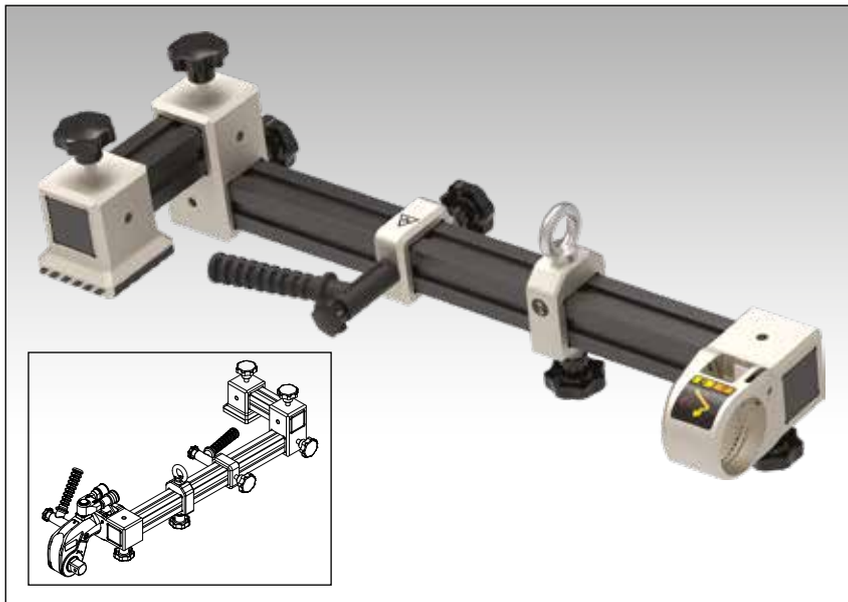
MEJORA SIGNIFICATIVAMENTE LA SEGURIDAD DE LOS TRABAJADORES AL PROPORCIONAR UN BRAZO DE REACCIÓN DE SEGURIDAD PROBADA Y DE PAR DE TORSIÓN COMPLETO PARA LLAVES DINAMOMÉTRICAS CON CUADRADILLO DE ENERPAC

## SERIE ERAK

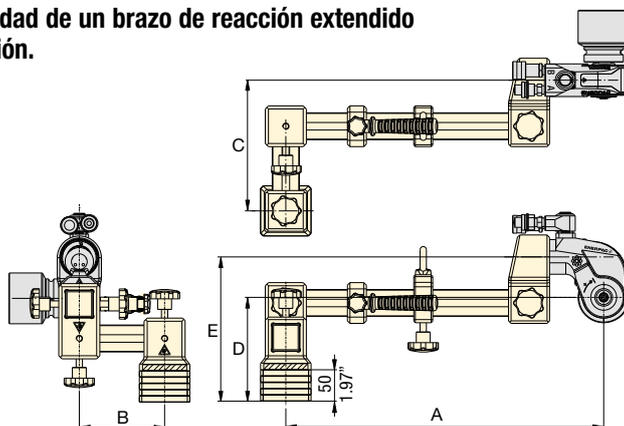


# Kits de brazo de reacción para llaves de la serie S y RSL

▼ Conjunto típico de kit de brazo de reacción con el conjunto de adaptador de llave opcional



- Proporciona opciones de punto de reacción para las llaves dinamométricas con cuadradillo de la serie S y RSL (RSQ) de Enerpac más comunes
- Mejora significativamente la seguridad de los trabajadores al proporcionar un brazo de reacción de seguridad probada y de par de torsión completo, y aumenta el ajuste de la herramienta
- Puede configurarse en disposiciones estándar únicas adecuadas para el trabajo repetitivo
- También puede utilizarse con las llaves Allen hexagonales en la llave dinamométrica
- Sustituye a varios brazos de reacción personalizados
- Elimina la necesidad de un brazo de reacción extendido y tubos de reacción.



## Serie ERAK

Longitud mín. - máx.:

**149 - 555 mm**

Par de torsión completo:

**2034 - 10.847 Nm**

Par de torsión completo:

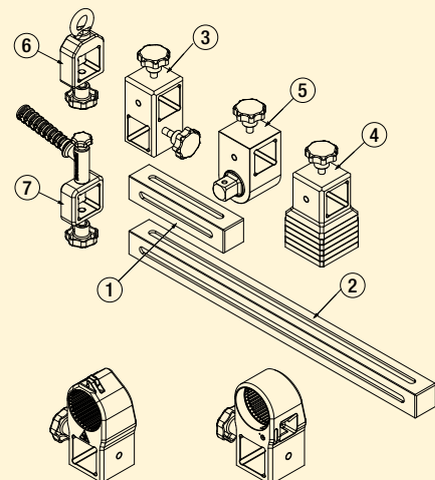
**1500 - 8000 ft.lbs**



### ERAK - Kits de brazo de reacción

El kit completo incluye los siguientes componentes

- ① Viga corta – 200 mm
- ② Viga larga – 450 mm
- ③ Conjunto de conexión de viga, 90°
- ④ Conjunto de pie de reacción
- ⑤ Conjunto de adaptador de cuadradillo
- ⑥ Conjunto de punto de elevación
- ⑦ Conjunto de asa de posicionamiento



Conjunto de adaptador de llave TWRAKRSL\* para la serie RSL

Conjunto de adaptador de llave TWRAKS\* para la serie S

\* Los adaptadores de llave deben pedirse por separado.

### ▼ TABLA DE SELECCIÓN DE KITS DE BRAZO DE REACCIÓN Y CONJUNTO DE ADAPTADOR DE LLAVE OPCIONAL

Utilizar con llaves dinamométricas	Modelo Kit de brazo de reacción	Modelo Conjunto de adaptador de llave *	Par nominal de llave dinamométrica		Par máx. de trabajo ERAK		Dimensiones (mm)					 (kg)
			(Nm)	(ft.lbs)	(Nm)	(ft.lbs)	A min. - máx.	B	C	D	E	
S1500X	ERAK1500	TWRAKS15	1952	1440	2034	1500	149 - 495	148	215	118	164	11,0
RSL1500		TWRAKRSL2-1500	1909	1408	2034	1500	185 - 530	148	215	114	164	11,0
S3000X	ERAK3000	TWRAKS3	4373	3225	4745	3500	183 - 503	135	209	111	175	17,1
RSL3000		TWRAKRSL4-3000	4176	3080	4745	3500	222 - 542	135	209	117	175	17,1
S6000X	ERAK8000	TWRAKS6	8338	6150	10.847	8000	270 - 552	116	199	155	236	36,2
RSL5000		TWRAKRSL6-5000	7190	5303	10.847	8000	214 - 496	116	199	166	236	36,2
RSL8000		TWRAKRSL8-8000	10.659	7862	10.847	8000	273 - 555	116	199	166	236	36,2

\* Los adaptadores de llave deben pedirse por separado.