

# ABSTÜTZARM-KITS

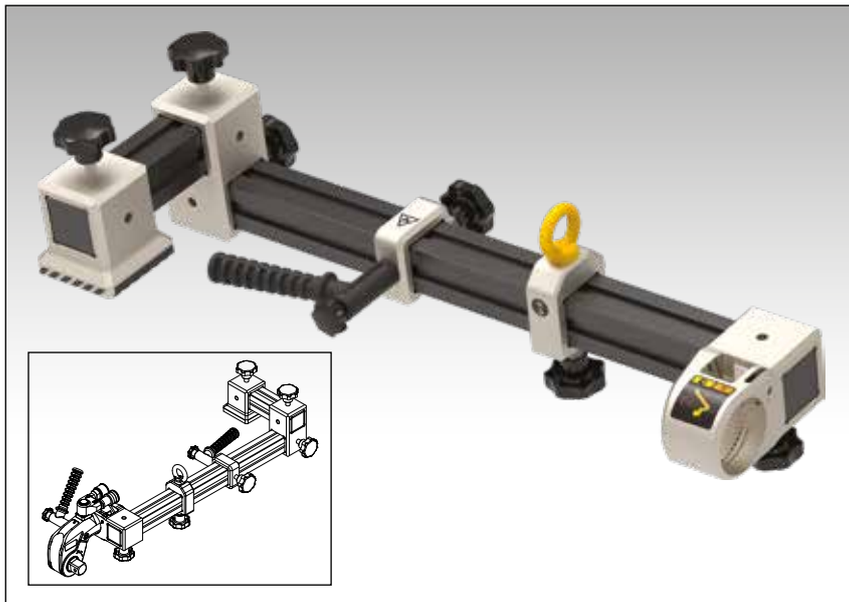
ERHEBLICHE VERBESSERUNG DER SICHERHEIT DES BEDIENPERSONALS DURCH EINEN SICHERHEITSGEPRÜFTEN UND FÜR DAS VOLLE DREHMOMENT AUSGELEGTEN ABSTÜTZARM FÜR DREHMOMENTSCHLÜSSEL MIT VIERKANTANTRIEB VON ENERPAC

## ERAK-SERIE

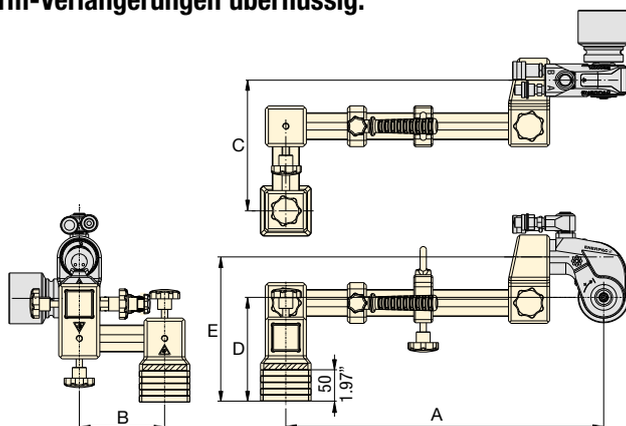


# Abstützarm-Kits für Drehmomentschlüssel der S- und RSL-Serie

▼ Typisches Abstützarm-Kit mit optionaler Adaptereinheit für Drehmomentschlüssel



- Bietet Optionen für Widerlager der meisten gängigen Drehmomentschlüssel mit Vierkantantrieb der S- und RSL- (RSQ)-Serie von Enerpac
- Erhebliche Verbesserung der Sicherheit des Bedienpersonals durch einen sicherheitsgeprüften und für das volle Drehmoment ausgelegten Abstützarm sowie erhöhte Passgenauigkeit des Werkzeugs
- Kann in einzigartigen Standardkonfigurationen konfiguriert werden, die für sich wiederholende Arbeiten geeignet sind
- Kann auch mit Sechskantantrieben verwendet werden
- Ersetzt mehrere kundenspezifische Abstützarme
- Macht Abstützarm-Verlängerungen überflüssig.



## ERAK-Serie

Min. - Max. Länge:

**149 - 555 mm**

Volles Nennmoment:

**2034 - 10.847 Nm**

Volles Nennmoment:

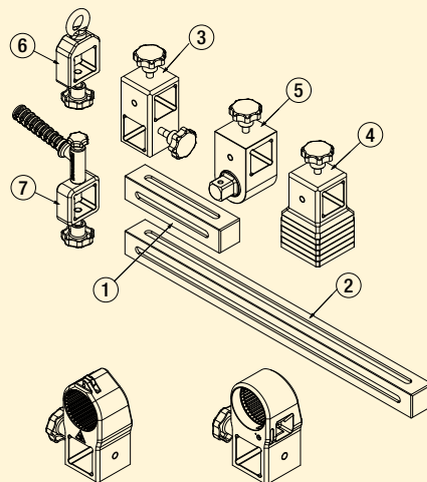
**1500 - 8000 Ft.lbs**



### ERAK - Abstützarm-Kits

Das komplette Kit umfasst folgende Komponenten:

- ① Kurzer Träger – 200 mm
- ② Langer Träger – 450 mm
- ③ Trägeranschlusseinheit, 90°
- ④ Abstützarmeinheit
- ⑤ Vierkantantrieb-Adaptereinheit
- ⑥ Hubpunkteinheit
- ⑦ Positionierungshebeleinheit



TWRKRSL \* Adaptereinheit für Drehmomentschlüssel der RSL-Serie

TWRAKS \* Adaptereinheit für Drehmomentschlüssel der S-Serie

\* Adapter für Drehmomentschlüssel müssen separat bestellt werden.

### ▼ AUSWAHLTABELLE FÜR ABSTÜTZARM-KITS UND OPTIONALE ADAPTEREINHEIT FÜR DREHMOMENTSCHLÜSSEL

Verwendung mit Drehmomentschlüssel	Modellnummer Abstützarm-Kit	Modellnummer Adaptereinheit für Drehmomentschlüssel *	Drehmoment		Maximales ERAK-Arbeitsdrehmoment		Abmessungen (mm)					🏋️ (kg)
			(Nm)	(Ft.lbs)	(Nm)	(Ft.lbs)	A min. - max.	B	C	D	E	
S1500X	ERAK1500	TWRAKS15	1952	1440	2034	1500	149 - 495	148	215	118	164	11,0
RSL1500		TWRKRSL2-1500	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		TWRKRSL4-3000	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		TWRKRSL6-5000	7190	5303	10.847	8000	214 - 496	116	199	166	236	36,2
RSL8000		TWRKRSL8-8000	10.659	7862	10.847	8000	273 - 555	116	199	166	236	36,2

\* Adapter für Drehmomentschlüssel müssen separat bestellt werden.