

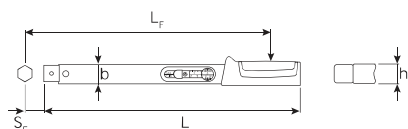
Service MANOSKOP® 730 Quick

- 1 de disparo
- 1 núm. es necesario poner a «0», dado que el elemento de medición sólo se somete a esfuerzo durante el proceso de apriete
- 1 alojamiento para herramientas acoplables intercambiables
- 1 bloqueo de seguridad QuickRelease (tño. 5-65)
- 1 reglaje relámpago mediante palanca de bloqueo de fácil manejo en el mango (tño. 5-65)
- 1 elemento de ajuste ergonómico y a prueba de resbalamiento con depresión para el dedo pulgar
- 1 lupa integrada en la ventana de lectura (tño. 5-65)
- 1 mango bombeado optimizado para trabajar sin fatiga
- 1 doble aviso de stop
- 1 doble escala N·m/ft·lb, o bien N·m/in·lb (tño. 5-80)

223-229

- 1 también disponible como versión N·m sin doble escala bajo demanda (tño. 5-65)
- 1 apriete hacia la izquierda invirtiendo las herramientas acoplables
- 1 las sobrecargas que actúan después del disparo o las cargas en la dirección contraria a la del apriete - p.ej., al forzar tornillos agarrotados - no causan efecto alguno sobre el mecanismo de disparo, con lo cual se evita el deterioro del mismo.
- 1 calibración con la instalación de calibración perfectControl® núm. 7794 o la instalación de calibración núm. 7706. Si es necesario, reajuste sin desmontar la llave.
- 1 certificado según DIN EN ISO 6789-2:2017
- 1 **desviación de la indicación ± 4%**

730 Quick Llaves dinamométricas Service MANOSKOP® con alojamiento para útiles acoplables



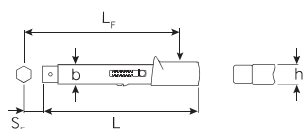
Código	tño.	VV	VV	X	X	J mm	b mm	h mm	L mm	L _F mm	S _F mm	R g
50184005	5	6-50 N·m	5-36 ft·lb	2 N·m	1 ft·lb	;	28	23	315	288	17,5	780
50184010	10	20-100 N·m	15-72,5 ft·lb	2,5 N·m	2,5 ft·lb	;	28	23	370	343	17,5	936
50184012	12	25-130 N·m	20-95 ft·lb	2,5 N·m	2,5 ft·lb	;	28	23	410	390	25	1074
50184020	20	40-200 N·m	30-145 ft·lb	5 N·m	5 ft·lb	;	28	23	455	435	25	1310
50184040	40	80-400 N·m	60-300 ft·lb	10 N·m	10 ft·lb	;	28	23	590	570	25	1540
50184065	65 ¹⁾ 2)	130-650 N·m	100-480 ft·lb	20 N·m	20 ft·lb	;	30,6	25,6	875	855	25	3192
50184565	II/65 ²⁾	130-650 N·m	100-480 ft·lb	20 N·m	20 ft·lb	;	30,6	25,6	897	907	55	4104
50584005	a/5	6-50 N·m	50-440 in·lb	2 N·m	10 in·lb	;	28	23	315	288	17,5	780
50584010	a/10	20-100 N·m	180-880 in·lb	2,5 N·m	20 in·lb	;	28	23	370	343	17,5	934
50584012	a/12	25-130 N·m	225-1150 in·lb	2,5 N·m	25 in·lb	;	28	23	410	390	25	1076
50584020	a/20	40-200 N·m	350-1750 in·lb	5 N·m	50 in·lb	;	28	23	455	435	25	1216

¹⁾ carraca acoplable recomendada núm. 735/40HD

²⁾ suministro en bolsa textil

730 Quick Llaves dinamométricas Service MANOSKOP® con alojamiento para útiles acoplables

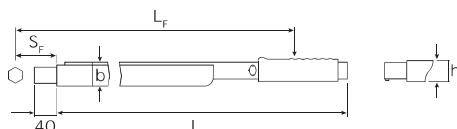
NEW



Código	tño.	VV	X	J mm	b mm	h mm	L mm	L _F mm	S _F mm	R g
50184002	2	4-20 N·m	0,5 N·m	;	27,5	23,6	179	157,2	17,5	315
50184004	4	8-40 N·m	1 N·m	;	27,5	23,6	223	200,8	17,5	395
50584001	a/2-1	17,5-87,5 in·lb	2,5 in·lb	;	27,5	23,6	179	157,2	17,5	315
50584002	a/2	30-175 in·lb	5 in·lb	;	27,5	23,6	179	157,2	17,5	315
50584004	a/4	70-350 in·lb	10 in·lb	;	27,5	23,6	223	200,8	17,5	395

730/80 Llave dinamométrica Service MANOSKOP® con alojamiento para útiles encajables

- 1 suministro en bolsa textil
- 1 con adaptador encajable núm. 7370/80 se pueden emplear también todas las herramientas acoplables de 14 x 18 mm



Código	VV	VV	X	X	K mm	b mm	h mm	L mm	L _F mm	S _F mm	R g
50180080	160-800 N·m	120-600 ft·lb	20 N·m	20 ft·lb	;	46	43	970	990	95	4925