



Llave dinamométrica DYNATECH terminal redondo y carraca 1/2"

DYT-...









DESCRIPCIÓN

Llave dinamométrica DYNATECH terminal redondo y carraca 1/2"

MÁS PRODUCTIVIDAD: a través de una inmovilización reducida gracias a trinquetes más resistentes.UNA LLAVE DE ACERO MACIZO: que resiste a todos los entornos de trabajo.ERRORES DE CALIBRACIÓN LIMITADOS: a través de la regulación mediante calibre fácil de usar.FÁCIL LECTURA EN TODAS LAS CONDICIONES: también a pleno sol gracias al marcado negro y duradero del calibre.USO FÁCIL DE LA HERRAMIENTA: gracias a un agarre en mano directo y ergonómico.EXPULSIÓN DE LAS BOCAS MEDIANTE BOTÓN-PULSADOR: garantiza cambios rápidos y fáciles.

Llave polivalente y precisa que permite realizar múltiples intervenciones sin cambiar de herramienta. Repetibilidad garantizada para asegurar la seguridad de sus aprietes. Utilización de la llave en aflojamiento por giro de la punta. ERGONOMÍA: Empuñadura que resiste a los hidrocarburos, disolventes, líquidos de frenos y petróleo. Manejo eficaz y cómodo para el operador reduciendo los riesgos de TMS. COMODIDAD: Escala en Nm con gran margen de utilización, que permite tener la herramienta correcta para todas las situaciones posibles. Llave suministrada con certificado de calibración de 3 puntos en estuche de plástico o caja según el número de accesorios. PRECISIÓN: Precisión garantizada a +/- 3% hasta 5000 ciclos, es decir, un 25% mejor que la norma ISO 6789 (excepto modelos con capacidad de 1-5 Nm: +/- 6%). Nuevo resorte resistente a pruebas de fatiga de 1.000.000 de ciclos al par máximo de cada llave. Marca en la empuñadura para un posicionamiento perfecto del punto de apoyo que permite aprietes precisos. Cada llave se numera y entrega con un informe de verificación.

SAM Herramientas







conforme a la norma NF EN ISO 6789-1.Llave mecánica con desenclavamiento.Tipo II - Clase A.

NORMAS / DIRECTIVAS

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

DATOS ESPECÍFICOS

Referencia	Peso (kg)	Continent	Capacida	Carraca	Doble	Graduaci	Conexión	Largo	Longitud	Referenci	Dimensió	Garantía
comercial		е	d (Nm)		cuadradill	ón (Nm)		llave sóla	con	a carraca	n	
					0			(mm)	carraca		continent	
									(mm)		e (mm)	
DYT-5-1	0.490	Tubo	1-5	1/4	-	0,05	12 mm	217	254	TC-0-1/4	260 x 35	М
											x 35	
DYT-25-1 (no	0.530	Tubo	5-25	1/4	-	0,20	12 mm	217	254	TC-0-1/4	260 x 35	М
comercializado)											x 35	
DYT-25-2 (no	1.300	Estuche	5-25	1/4	DC-0-1/4	0,20	12 mm	217	254	TC-0-1/4	360 x 160	М
comercializado)											x 70	
DYT-50-1 (no	1.120	Tubo	10-50	3/8	-	0,50	12 mm	345	382	TC-0-3/8	395 x 45	М
comercializado)											x 45	
DYT-50-2 (no	2.700	Estuche	10-50	3/8	DC-0-3/8	0,50	12 mm	345	382	TC-0-3/8	420 x 275	М
comercializado)											x 95	
DYT-100-1 (no	1.680	Tubo	20-100	1/2	-	0,50	19 mm	450	506	TC-2-1/2	515 x 45	М
comercializado)											x 45	,/

SAM Herramientas







DYT-100-2 (no	1.670	Tubo	20-100	3/8	-	0,50	19 mm	450	506	TC-2-3/8	515 x 45	М
comercializado)											x 45	
DYT-100-3 (no	3.100	Estuche	20-100	3/8	DC-2-3/8	0,50	19 mm	450	506	TC-2-3/8	420 x 275	М
comercializado)											x 95	
DYT-100-4 (no	3.100	Estuche	20-100	1/2	DC-2-1/2	0,50	19 mm	450	506	TC-2-1/2	420 x 275	М
comercializado)											x 95	
DYT-200-1 (no	1.700	Tubo	40-200	1/2	-	1	19 mm	557	613	TC-2-1/2	620 x 45	М
comercializado)											x 45	
DYT-200-2 (no	3.450	Estuche	40-200	1/2	DC-2-1/2	1	19 mm	557	613	TC-2-1/2	535 x 45	М
comercializado)											x 45	
DYT-350-1 (no	1.900	Tubo	70-350	1/2	-	1	19 mm	557	613	TC-2-1/2	565 x 45	М
comercializado)											x 45	
DYT-350-2 (no	3.620	Estuche	70-350	1/2	DC-2-1/2	1	19 mm	557	613	TC-2-1/2	605 x 45	М
comercializado)											x 45	
DYT-1000-1	10.450	Estuche	190 - 970	3/4	-	4	30 mm	1300	1410	C-150	1470 x	М
											190 x 90	

Garantía aplicada

M1 | Garantía SAM Aparato y Máquina

Garantía con limitación de duración en el tiempo, sobre las herramientas técnicas, aparatos y máquinas utilizados en condiciones normales. La duración está precisada por la cifra después de la letra M: 1 a 5 años.

>> Más información





