



Llave dinamométrica DYNATECH terminal carraca fija 1/2"

DYTF-...

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-04-20 13:58:42





DESCRIPCIÓN



Llave dinamométrica DYNATECH terminal carraca fija 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.

Llave polivalente y precisa que permite realizar múltiples intervenciones sin cambiar de herramienta. Repetibilidad garantizada para velar por la seguridad de sus apretados. Cada llave está numerada y se entrega con un certificado de verificación conforme a la norma NF EN ISO 6789. Llave mecánica de disparo. Precisión garantizada a +/- 3% según la norma ISO 6789. Tipo II - Clase A.

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcuyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>



Llave polivalente y precisa que permite realizar múltiples intervenciones sin cambiar de herramienta. Repetibilidad garantizada para velar por la seguridad de sus apretados. ERGONOMÍA: Empuñadura que resiste a los hidrocarburos, disolventes, líquido de freno y petróleo. Agarre eficaz y confortable para el operador que reduce los riesgos de alteraciones músculo-esqueléticas. CONFORT: Escala en Nm con gran intervalo de uso que va de 1 a 350 Nm, que permite disfrutar de la herramienta adecuada para todas las situaciones posibles. Llave entregada con certificado de calibración 3 puntos en un estuche de plástico o en caja según el número de accesorios. PRECISIÓN: Precisión garantizada +/- 3 % hasta 5000 ciclos, un 25 % mejor que la norma ISO 6789 (salvo modelos con capacidad 1-5Nm: +/- 6%). Nuevo muelle que resiste a las pruebas de fatiga de 1 000 000 ciclos al par máximo de cada llave. Marca en la empuñadura para un posicionamiento perfecto del punto de apoyo que garantiza apretados precisos. Cada llave está numerada y se entrega con un certificado de verificación conforme a la norma NF EN ISO 6789. Llave mecánica de disparo. Tipo II - Clase A.

NORMAS / DIRECTIVAS

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

DATOS ESPECÍFICOS

Referencia comercial	L (mm)	Peso (kg)	Continente	Capacidad (Nm)	Carraca	Graduación (Nm)	Dimensión continente (mm)	Garantía
DYTF-5-1	198	0.41	Tubo	1-5	1/4	0,05	260 x 35 x 35	M
DYTF-350-1	562	1.89	Tubo	70-350	1/2	1	565 x 45 x 45	M
DYTF-200-1	498	1.68	Tubo	40-200	1/2	1	620 x 45 x 45	M
DYTF-100-1	455	1.5	Tubo	20-100	1/2	0.50	515 x 45 x 45	M
DYTF-25-1	225	0.44	Tubo	5-25	1/4	0,20	260 x 35 x 35	M
DYTF-50-1	360	1.18	Tubo	10-50	3/8	0,50	395 x 45 x 45	M

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.

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>



[>> Más información](#)

APRIETE CONTROLADO

SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55
31160 Orcoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

<https://www.sam-herramientas.es/>

Fotos y textos no contractuales. No desechar en la vía pública. Documento generado el 2024-04-20 13:58:42

