



## Llave dinamométrica DYNATECH terminal carraca fija 1/2"

**DYTF-100-1**  
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 12:14:40





## 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 Orcyoyen (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

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Designación               | LLAVE DINAMOMÉTRICA DYNATECH 20-100 NM CARRACA 1/2" |
| Referencia comercial      | DYTF-100-1  |
| L (mm)                    | 455   |
| Peso (kg)                 | 1.5   |
| Continente                | Tubo  |
| Capacidad (Nm)            | 20-100  |
| Carraca                   | 1/2   |
| Graduación (Nm)           | 0.50  |
| Dimensión continente (mm) | 515 x 45 x 45                                       |
| Garantía                  | M   |

## SAM Herramientas

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

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



**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](#)

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 12:14:40

