



## Llave dinamométrica DYNATECH terminal redondo y carraca 1/2"

**DYT-350-2**

DYT-...

### 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 2024-04-28 12:52:36





## 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.

## NORMAS / DIRECTIVAS

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

### SAM Herramientas

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

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



**DATOS ESPECÍFICOS**

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Designación               | LLAVE DINAMOMÉTRICA DYNATECH 70-350 NM ANCLAJE RED 1/2" DC |
| Referencia comercial      | DYT-350-2  |
| Peso (kg)                 | 3.62   |
| Continente                | Estuche  |
| Capacidad (Nm)            | 70-350   |
| Carraca                   | 1/2  |
| Doble cuadradillo         | DC-2-1/2   |
| Graduación (Nm)           | 1  |
| Conexión                  | 19 mm  |
| Largo llave sólo (mm)     | 557  |
| Longitud con carraca (mm) | 613  |
| Referencia carraca        | TC-2-1/2   |
| Dimensión continente (mm) | 605 x 45 x 45  |
| Garantía                  | 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.

[>> Más información](#)

**SAM Herramientas**

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

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

