



Llave dinamométrica DYNATECH terminal redondo y carraca 1/2"

DYT-100-1

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 18:49:26





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 20-100 NM ANCLAJE REDONDO 1/2"
Referencia comercial	DYT-100-1
Peso (kg)	1.68
Continente	Tubo
Capacidad (Nm)	20-100
Carraca	1/2
Doble cuadradillo	-
Graduación (Nm)	0,50
Conexión	19 mm
Largo llave sólo (mm)	450
Longitud con carraca (mm)	506
Referencia carraca	TC-2-1/2
Dimensión continente (mm)	515 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 Orcyoyen (Navarra) - España
NºTVA ESB 8196 4413

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

