



## DYNASAM 4.0 Llave dinamométrica

### DYMSC-10-1

#### SAM Herramientas

Poligono 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 07:54:01





## DESCRIPCIÓN

### DYNASAM 4.0 Llave dinamométrica

**PLUG & PLAY: INTERACCIONES CON SU RED-** Operaciones de configuración, ajuste y utilización garantizadas en tiempo real.- Conectividad Wifi 2.4 GHz – 5 GHz (norma IEEE 802.11 a/b/g/n) que permite un alcance máximo en medios industriales Wifi personalizable de acuerdo con su red: hostName, Ip, Puerto, etc.- Posibilidad de integrar un certificado de seguridad (EAP-TLS) que garantiza la inviolabilidad de los intercambios realizados.- Protocolo SAM abierto que funciona en Socket TCP/IP con procedimiento detallado SAM Tools Commands (formato ASCII). **PROCESO SEGURO: TRAZABILIDAD TOTAL-** Registro y control continuos de las operaciones, los resultados y los eventos a la medida en función de su proceso.- Modos de medición disponibles para garantizar sus aprietes: Par, Ángulo, Par + ángulo.- El ajuste se controla únicamente desde la interfaz: no existe ningún riesgo de error del operador.- Configuración de la última fecha de calibración y/o de verificación de su llave. **MANEJO INMEDIATO: FÁCIL DE UTILIZAR-** Medición independiente de la posición de la mano.- Señales visuales y sensoriales para indicar al operador que se ha alcanzado el par de apriete.- Autonomía de las llaves: 8h.- Se conserva la memoria durante la carga de la batería.- Peso y dimensiones reducidos.- Las herramientas y los accesorios se entregan en una caja específica.

#### SAM Herramientas

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

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



DYNASAM 4.0 SABER HACER FRANCÉS EN ELECTRÓNICA, MECÁNICA E INFORMÁTICA. Gráfico de barras de doble alerta con tolerancia personalizable por el usuario + 3 marcas visuales de colores: - Naranja: apriete en curso - Verde: apriete conforme - Rojo: apriete no conforme. Arietes garantizados gracias a los tres niveles de alerta: visual, sonoro y sensorial. Precisión de la medición de seguimiento: +/- 4%. Llave suministrada con certificado de calibración de 3 puntos de acuerdo con la norma NF EN ISO 6789-1 (2017). Llave disponible con o sin aplicación específica, en función de sus necesidades: DYMSC...-1: Consta de una llave, 2 terminales 1/4" y 3/8" + 2 baterías con cargador. DYMC...-2: El mismo contenido + smartphone y aplicación específica.

## NORMAS / DIRECTIVAS

NF ISO 3315, NF ISO 6789-1

## DATOS ESPECÍFICOS

Designación	ESTUCHE DYNASAM 1-10 NM
Referencia comercial	DYMSC-10-1
Peso (kg)	2.28
Continente	Estuche
Capacidad (Nm)	1-10
Carraca	1/4 + 3/8
Doble cuadradillo	-
Graduación (Nm)	0,1
Conexión	9x12 mm
Largo llave sólo (mm)	230
Longitud con carraca (mm)	
Referencia carraca	DTC0-R , DTC0-J
Dimensión continente (mm)	90x280x425

### SAM Herramientas

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

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



Garantía

M1 | Garantía SAM Aparato y Máquina

**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 07:54:01

