



## Llaves dinamométricas DYNASTOP con rearme automático y vástago redondo - desnudo o con boca

**DYS-200-4**  
DYS-...

### SAM Herramientas

Polígono Ipertegui II, N 55  
31160 Orcóyen (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 2024-05-01 02:01:06



**DYS-200-4**

Llaves dinamométricas DYNASTOP con rearme automático y vástago redondo - desnudo o con boca

**DESCRIPCIÓN**

## Llaves dinamométricas DYNASTOP con rearme automático y vástago redondo - desnudo o con boca

Llave robusta y fácil de usar. La DYNASTOP ha sido diseñada específicamente para las operaciones de gran mecánica, de obra y de mantenimiento. **ERGONOMÍA:** Empuñadura que resiste a los hidrocarburos, disolventes, líquido de freno y petróleo. Ajuste rápido con la ayuda del cursor. **Rearme automático** de la llave. **PRECISIÓN:** Precisión garantizada a +/- 6 %. Llave entregada con certificado de calibración 3 puntos y entregada en una caja. 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 G.

**NORMAS / DIRECTIVAS**

NF ISO 6789-1

**SAM Herramientas**

Polígono Ipertegui II, N 55  
31160 Orcyén (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 2024-05-01 02:01:06



**DATOS ESPECÍFICOS**

Designación	ESTUCHE DYNASTOP 20-200 NM ANCLAJE REDONDO 1/2" DC
Referencia comercial	DYS-200-4
Peso (kg)	2.8
Continente	Estuche
Capacidad (Nm)	20 - 200
Carraca	1/2
Doble cuadradillo	DC-2-1/2
Capacidad (Ft.lb)	15 - 150
Modulo	DMS-1
Graduación (Nm)	-
Conexión	19
Prolongador	-
Largo llave sóla (mm)	445
Referencia carraca	TC-2-1/2
Dimensión continente (mm)	535x290x70
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 Ipertergui II, N 55  
31160 Orcoyen (Navarra) - España  
NºTVA ESB 8196 4413

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

