

GKN DRIVELINE ZUMAIA, S.A.

Dirección: C/ Sagarbidea, nº 2; 20750 Zumaia (Guipúzcoa)

Norma de referencia: **UNE-EN ISO/IEC 17025:2017**

Actividad: **Ensayo**

Acreditación nº: **980/LE1925**

Fecha de entrada en vigor: 13/04/2012

ALCANCE DE LA ACREDITACIÓN

(Rev. 8 fecha 15/03/2024)

ENSAYO EN LA SIGUIENTE ÁREA:

Vehículos y sus componentes

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Ensayos de Torsión Estática para transmisiones de juntas homocinéticas para automoción		
Transmisiones de juntas homocinéticas para automoción	<p>Determinación de la resistencia a la torsión de la transmisión.</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Par último de rotura UTS [Nm]</i>• <i>Límite elástico aparente de Johnson J.A.E.L. [Nm]</i> <p><i>Rango de medición: 0 - 10 000 Nm</i></p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Ángulo de deformación</i>• <i>Modo y localización de rotura</i>	<p>Métodos internos:</p> <ul style="list-style-type: none">- ENS_5.900 (Level 8)- GKN std 401010_I / DL-06-ST-010-ENG_I- GKN std 400095_D / DL-06-ST-009-ENG_D