



M. P. T. S. A.

MECANICA DE PRECISION TEJEDOR

Calle Milanos 11
Pol. Ind. La Estacion
28320 Pinto (Madrid)
916913000



Att. D. Lorenzo Salvador
HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L.

Fecha: 19/10/2023

Asunto: INFORMACIÓN RECIBIDA DE LA FABRICACIÓN DE 100 UNIDADES DE LA REF.
1315000413 NÚCLEO s/ plano 0512.021.0101 rev. I. correspondiente al pedido nº 360230801
de FM Granada

Muy Sr. Nuestro:

A continuación le informamos de la documentación recibida correspondiente a la fabricación de 100 unidades de la referencia arriba indicada, correspondiente a nuestro pedido nº 230630/1 a la empresa HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L.:

- El día 05/10/2023 por la tarde, la empresa HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L. nos comunica que tienen las 100 unidades del pedido nº 230630/1 para ser recepcionadas.
- El día 09/10/2023 solicitamos a HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L. la documentación requerida para dicho pedido.
- HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L. nos envía la documentación via email el día 11/10/2023. Al recibirla, le solicitamos un tiempo para analizar dicha documentación.
- El día 19/10/2023, una vez analizada toda la documentación, pasamos el correspondiente estudio a nuestro cliente final, e informamos a HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L. de los resultados obtenidos.

La documentación se compone de:

- Informes aportados por el fabricante XIAMEN GOLDEN EGRET SPECIAL ALLOY CO., LTD (GESAC):
 - Certificado de Análisis de material de fecha 11/08/2023.
 - Informe de medición del Núcleo de fecha 11/08/2023.
 - Informe de detección de defectos por ultrasonidos de fecha 20/07/2023.
- Informe aportado por la empresa de certificación SGS, contratada por HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L. para realizar inspección por tercera parte. Informe XMIN2308001889ML01_EN sin fecha.
- Informe del Centro Nacional de Investigaciones Metalúrgicas (CENIM), correspondiente al Ensayo de compresión de probetas de wolframio, contratado por HERRAMIENTAS LORENZO SALVADOR ESPAÑA, S. L. Informe OT nº 2364 de fecha 06/10/2023 (Borrador).



Calle Milanos 11
Pol. Ind. La Estacion
28320 Pinto (Madrid)
916913000

M. P. T. S. A.

MECANICA DE PRECISION TEJEDOR



Adjuntamos tablas comparativas de la documentación exigida con la documentación recibida:

- Comparativa con documentación aportada por XIAMEN GOLDEN EGRET SPECIAL ALLOY CO., LTD (GESAC).
- Comparativa con documentación aportada por SGS.
- Comparativa con documentación aportada por el CENIM.