

Certificado

Normativa de aplicación **IATF 16949:2016**
(1ª edición, 2016-10-01)

Nº registro certificado **01 111 1419329**
Nº IATF certificado **0554878**

Titular del certificado: **Laser Automotive Barcelona, S.L.**
Pol. Ind. Can Roca, Presseguerar, s/n
08107 Martorelles Barcelona
España

IATF USI: **PXF49C**
Con planta ampliada de producción y remote location(s), según anexo

Ámbito de aplicación: **Fabricación de componentes metálicos por corte con laser 3D de chapa embutida**

Sin diseño de producto

Mediante una auditoría se verificó el cumplimiento de los requisitos recogidos en la norma IATF 16949:2016.

Validez: **Este certificado es válido desde 2024-11-13 hasta 2027-11-12.**

Fecha de liberación: **2024-11-13**



TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany - NRW



2-IAO-QMC 01003

1 / 2

Annex to certificate

Standard **IATF 16949:2016**
(1st edition, 2016-10-01)

Certificate Registr. No. **01 111 1419329**
IATF Certificate No. **0554878**

Extended manufacturing Site: **Laser Automotive Valencia, S.L.**
Avda. Espioca, 140
46460 Silla
Spain
IATF USI: **LXFSYX**

Extended manufacturing Site: **Laser Automotive Barcelona, S.L.**
Carrer Newton, 26-28
08635 Sant Esteve Sesrovires
Spain
IATF USI: **CXFYXM**

Extended manufacturing Site: **Laser Automotive Zaragoza, S.L.**
General Motors, 3
50690 Pedrola
Spain
IATF USI: **3YFHCK**

Remote Location: **Gonvarri I. Centro de Servicios, S.L.**
Polígono Industrial Sant Vicenç, Carrer Ferralla, 32
08755 Castellbisbal Barcelona
Spain
IATF USI: **GS4ECL**
Rem. Loc. Function: **Finance, Strategic planning**
Certificate-Registr-No.: **01 111 1419329/01**

Release date: 2024-11-13



2-IAO-QMC 01003

TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Grauen Stein · 51105 Köln
Germany - NRW

2/2