

# Renishaw AM400 SLM fabrikazio gehigarri sistema



SLM bidez (metalaren 3D inpresioa) fabrikazio gehigarri sistema 250x250x300mm lan bolumenarekin.  
<http://www.renishaw.com/en/am-400--35456> -400W fibra laserra 2D eskanerrarekin bere gidaketarako  
7000mm/s arte -Kamera geldoa Ar-z hutsa egin eta gero - Magics eta QuantAM software-ak -Geruza altura 30  
edo 60 mikrakoa

## EKIPO ETA OSAGAI GARRANTZITSUENAK

### Renishaw AM400 Fabrikazio Gehigarriko SLM sistema APLIKAZIO-EREMUAK

3D/AMrako materialak  
AM diseinua eta aurre-prozesu digitala  
AM prozesuen balidazioa  
AM/3D Printing prozesua  
Post-prozesua



basqueindustry.eus



# AKTIBOAK ESKAINTZEN DITUEN ZERBITZUAK

---

## F.G. teknologien bench-marking-a

SLM beste F.G.-arekiko analisi konparatiboa: ezaugarri mekanikoen, metalurgikoen, prozesu gaitasunen eta betekizunen karakterizazioa

---

## Fabrikazio gehigarria (FG) SLM bitartez

Egituren fabrikazio gehigarria SLM bitartez aleazio eta geometria desberniekin

---

## Oinarren konfigurazioaren analisisia

Oinarren kokapen eta geometriaren ikasketa

---

## SLM estrategiaren analisisia

Fabrikatzeko parametro eta strategi hobe ezinen lorpena

---

## SLM-n heziketa aurreratua

SLM-n heziketa zehatza: aplikazioak, makinak, programaketa sistemak, ibilbideak, hauts erabilera eta gestioa

---

## SLM-z fabrikatutako osagaien integritate analisisia

SLM-ren bitartez fabrikatutako osagaien ezaugarri mekaniko eta metalurgikoen ebaluaketa

---

## AKTIBOAK ESKAINTZEN DITUEN ERAKUNDEA



UPV/EHU

Harremanetarako pertsona:

Eneko Ukar Arrien



[basqueindustry.eus](http://basqueindustry.eus)

