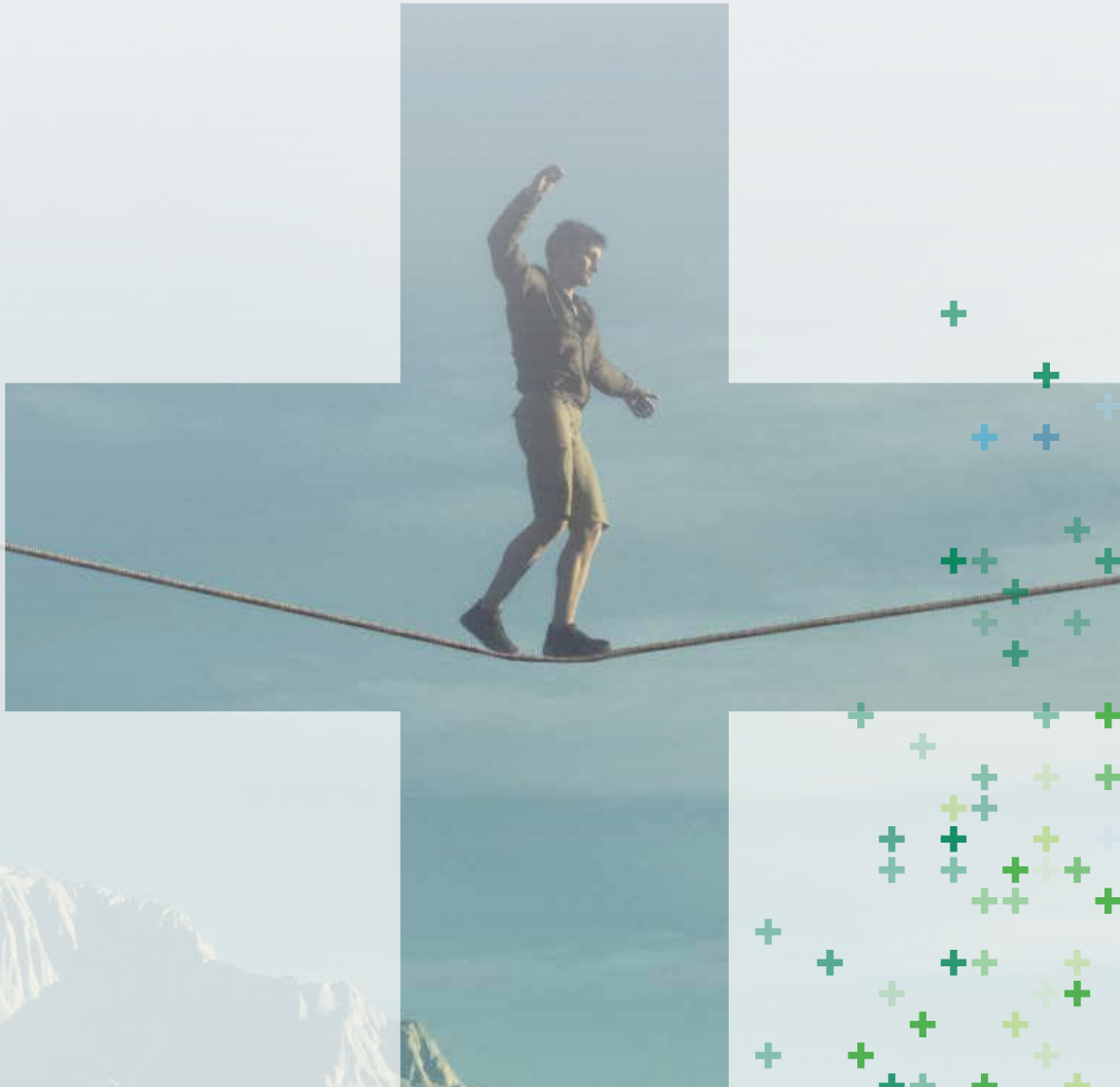


여러분의 생산 품질을 보장합니다

**여러분들은 페이크 파트를**

**믿으실 수 있으십니까?**



## GF 머시닝솔루션즈 (GF Machining Solutions)의 순정 부품 및 마모성 부품

# 여러분은 위조 부품을 신뢰할 수 없습니다

일부 회사에서는 위조품을 사용하고 싶은 유혹을 느끼실 것입니다. 정품보다 가격이 상당히 저렴해 보일 수 있기 때문입니다. 경쟁과 비용, 납기의 압박이 심해지면서 위조품에 대한 수요가 늘고 있습니다. 그러나 여러 경험에서 알 수 있듯이, 저급한 부품은 결국 대가를 치르게 되고, 장기적으로 가공 품질, 공정 안전성 및 기계 성능에 상당한 영향을 미칠 수 있습니다.



### 고객의 경험

"저희는 GF 머시닝솔루션즈 기계에서 생산된 부품의 품질에 대해 불평했습니다. 주로 표면 조도, 통상적인 라인 및 랜덤 라인 마크가 있는 표면 품질에 대해 말이죠. 저희는 GF 머시닝 솔루션즈에 이 문제를 해결해 줄 것을 요청했습니다. 결국 저희가 생산한 부품의 품질이 나빴던 이유는 위조 핀치 롤러 기어로 밝혀졌습니다. 이에 따라 우리는 구매 부서에 향후 GF 머시닝 솔루션즈 순정 부품만 구매할 것을 지시했습니다."

GF 머시닝 솔루션즈의 모든 모델은 엄격한 품질 관리 표준에 따라 제조됩니다. 교체 부품은 GF 머시닝 솔루션즈의 정규 판매점에서만 취급하고 있습니다. 위조 부품을 제조하는 업체는 품질 관리 규정이 없고 품질 문제 발생시 책임을 지지 않습니다. 위조품은 오리지널 부품과 똑같이 생겼을 수도 있지만, 가격만 싸고 실속이 거의 없습니다. GF외에서 구입하는 파트는 여러분 회사를 매우 위험하게 만들 수 있습니다.



### 여러분의 부품을 검증해 보세요

Y제품 박스 옆면에 있는 QR코드를 스캔하면 당사 부품의 정품 여부를 확인할 수 있습니다. 검색 후 열리는 웹페이지가 다음 URL로 구성되어 있는지 확인합니다:

<https://gfms.codes/+16> 자리 코드

코드를 수동으로 입력하려는 경우, 웹페이지

<https://gfms.codes> 에서도 직접 입력하여 확인할 수 있습니다.



**GF 머시닝솔루션즈의 순정 마모성 부품을 사용하면 다음과 같은 사항을 보장 받을 수 있습니다:**

- 시간 경과에도 지속적인 장비 성능
- 기계 수명을 최상의 상태로 유지
- 귀사가 생산하는 제품의 품질
- 귀사의 고객에 대한 납기 준수