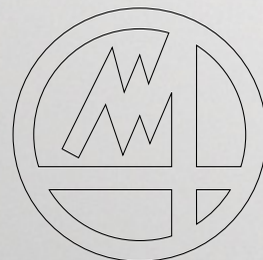


그럼 왜 그것에
의존하고 계신지요?



For more information on the
Marposs In-Process Gauging Upgrade Program
Visit: www.marposs.com/upgrades

어제의 기술은
미래시장의
도전을 충족 할 수
없습니다



MARPOSS

© Copyright 2013 Marposs - D610400010 - ed. 08/2013

당신은
여전히
경쟁력이 없는
오래된
기구를
사용하고 계십니까?



마르포스는 연삭기의 품질과 경쟁력을 항상 시켜줍니다

60년 이상 측정 및 제어 기술의 선두인 마르포스는 언제나 보다도 강력하고 더 나은 성능과 보다 효율적인 솔루션을 제공합니다. 새로운 첨단 기술을 채택한 마르포스 제품을 통하여 귀하는 아래 내용의 혜택을 누릴 수 있습니다 :

- 향상된 응용 프로그램의 유연성
- 향상된 성능
- 안전 및 환경 규정 준수
- 손쉬운 이더넷 네트워크 접속
- 현대적인 사용자 인터페이스, 프로그래밍 및 운영 방법
- 보증기간 대응 및 적은 유지 보수 비용
- 에너지 절약

마르포스는 기존 노후 측정시스템을 쉽게 업데이트하여 더 나은 제품으로 귀사의 고품질과 경쟁력있는 생산을 제공할 것입니다.

P7_{up}

앰프 업그레이드 시스템



귀사가 소유하고 있는 오래된 마르포스 시스템을 P7UP로 교체함으로써 국제 환경 및 안전 표준에 만족 할 수 있을 것이며 또한 새로운 보증 범위로 인하여 보전비용의 감소가 가능토록 할 것입니다.

P7UP는 제어 로직을 수정 할 필요 없이 귀사의 연삭기에 바로 설치 될 준비를 갖추고 있습니다: 함께 제공되는 전용 액세스리 키트를 이용하여 간단하고 빠른 “플러그 앤 플레이” 방식으로 교체됩니다.

새로운 앰프의 화면 인터페이스는 매우 사용하기 쉽습니다

릴레이 I/O용 액세스리

귀하의 구형 앰프 사양이 릴레이 I/O신호 방식입니까? 마르포스 인터페이스 박스는 기계에 이미 설치되어 있는 케이블 및 커넥터를 이용하여 릴레이 신호들을 P7UP에 핀-투-핀 방식으로 간단하면서 직접 연결하여 사용 할 수 있습니다



마르포스 P7UP은 이전 세대에서 개발된 인-프로세스(in-process) 와 프리/포스트-프로세스(pre/post-process) 앰프를 업그레이드 하기 위하여 설계된 최첨단 장치입니다.

이 제품은 BLU, E3, E3C, E39, E5, E5N, E80 and P5 앰프들의 업그레이드용으로 사용 할 수 있습니다.



www.marposs.com/upgrade



Download the latest version of this document