



making work easy



- FAQ - Deutsch
- FAQ - English
- FAQ - Français
- FAQ - Italiano
- FAQ - Español
- FAQ - Português
- FAQ - Türkçe
- FAQ - Русский
- FAQ - Polski
- FAQ - Dansk
- FAQ - Magyar
- FAQ - Čeština
- KKK - Eesti keel
- FAQ - 中文
- FAQ - 日本語
- FAQ - 한국어
- FAQ - اللغة العربية

# TWISTER / TWISTER VENTURI

FAQ - frequently asked questions

## FAQ - 한국어



장의 표시 사항은 인터넷으로 전체 사용설명서를 참조하십시오.

### Twister (품번 1826)

오류	원인	해결방법
ON/OFF 스위치 작동 안 함.	<ul style="list-style-type: none"> <li>전원 연결 안 됨.</li> <li>퓨즈 끊어짐.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전원 공급장치를 확인하십시오.</li> <li>퓨즈를 교체하십시오(6.4항 참조).</li> </ul>
모터 시작 안 됨.	<ul style="list-style-type: none"> <li>모터 고장.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
진공이 없거나 부족함(녹색 숫자 범위에 포함 안 됨).	<ul style="list-style-type: none"> <li>흡입 필터 시스템 막힘.</li> <li>봉인 표면 더러움.</li> <li>솔레노이드 밸브 고장.</li> <li>진공 펌프 고장.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>필터를 세척하거나 교체하십시오(6.3항 참조).</li> <li>봉인 표면을 청소하십시오(6.2항 참조).</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
진공 해제/환기가 너무 느림.	<ul style="list-style-type: none"> <li>흡입 필터 시스템 막힘.</li> <li>솔레노이드 밸브 고장.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>필터를 세척하거나 교체하십시오(6.3항 참조).</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
진공 펌프 시작 안 됨.	<ul style="list-style-type: none"> <li>통 감지 핀 들러붙음.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>핀 주변 부분을 세척하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
배합 절차 중에 진공 펌프가 간헐적으로 켜졌다 꺼짐.	<ul style="list-style-type: none"> <li>100% 미만 진공에서, 설정한 진공 값에 도달하면 진공 펌프가 꺼짐.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>없음, 침윤으로 인해 진공이 떨어지면, 설정한 진공 레벨에 도달할 때까지 진공 펌프가 자동으로 다시 켜집니다.</li> </ul>

### Twister venturi (번호 1827)

오류	원인	해결방법
ON/OFF 스위치 작동 안 함.	<ul style="list-style-type: none"> <li>전원 연결 안 됨.</li> <li>퓨즈 끊어짐.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전원 공급장치를 확인하십시오.</li> <li>퓨즈를 교체하십시오(6.4항 참조).</li> </ul>
모터 시작 안 됨.	<ul style="list-style-type: none"> <li>모터 고장.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
진공이 없거나 부족함.	<ul style="list-style-type: none"> <li>압축기 꺼짐.</li> <li>작동 압력이 너무 낮거나 높음.</li> <li>공기압 호스 연결 안 됨, 누출 또는 휘어짐.</li> <li>공기압 호스가 너무 김.</li> <li>공기압 호스의 정사각형이 너무 작음.</li> <li>흡입 필터 시스템 막힘.</li> <li>봉인 표면 더러움.</li> <li>유입 필터 막힘.</li> <li>소음기 막힘.</li> <li>솔레노이드 밸브 고장.</li> <li>Venturi 노즐 막힘.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>압축기를 켭니다.</li> <li>동적 작동 압력을 확인하십시오(8항 기술 데이터 참조).</li> <li>다른 기기를 끄십시오.</li> <li>호스를 확인하십시오.</li> <li>최대 길이 2 m.</li> <li>최소 안쪽 직경 4 mm.</li> <li>필터를 세척하거나 교체하십시오(6.3항 참조).</li> <li>봉인 표면을 청소하십시오 (6.2항 참조).</li> <li>유입 필터를 교체하십시오 (6.5항 참조).</li> <li>소음기를 교체하십시오 (6.6항 참조).</li> <li>필터 압력 조절기를 연속으로 연결하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
진공 해제/환기가 너무 느림.	<ul style="list-style-type: none"> <li>흡입 필터 시스템 막힘.</li> <li>소음기 막힘.</li> <li>솔레노이드 밸브 고장.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>필터를 세척하거나 교체하십시오(6.3항 참조).</li> <li>소음기를 교체하십시오. (6.6항 참조).</li> <li>필터 압력 조절기를 연속으로 연결하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
진공 생성 안 됨.	<ul style="list-style-type: none"> <li>통 감지 핀 들러붙음.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>핀 주변 부분을 세척하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
지속적인 환기 잡음.	<ul style="list-style-type: none"> <li>솔레노이드 밸브 고장.</li> <li>통 감지 핀 들러붙음.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>기기를 수리하십시오.</li> <li>핀 주변 부분을 세척하십시오.</li> <li>기기를 수리하십시오.</li> </ul>
소음기에서 텅텅거리는 잡음 들림.	<ul style="list-style-type: none"> <li>작업 압력 너무 낮음.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>동적 작동 압력을 확인하십시오(8항 기술 데이터 참조).</li> </ul>

KO

## 오류 코드

오류 코드	원인	해결방법
<b>Err. 2</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 최소 진공 레벨 도달 안 됨.</li> <li>• 진공 레벨이 500 mbar 밑으로 떨어짐.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 통을 환기하고 분리하십시오 (5.5.1항 2, 3번 참조).</li> <li>• 오류가 다시 나타나면 기기를 수리하십시오.</li> </ul>
<b>Err. 3</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 흡입 시스템이 막혀서 진공이 너무 빨리 쌓임.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 필터를 세척하거나 교체하십시오(6.3항 참조).</li> </ul>
<b>Err. 4</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 모터 고장.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 통을 환기하고 분리하십시오 (5.5.1항 2, 3번 참조).</li> <li>• 기기를 수리하십시오.</li> </ul>
<b>Err. 10</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 재료가 너무 많음.</li> <li>• 배합 시간이 너무 김. 재료 설정이 이미 시작됨.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 통을 환기하고 분리하십시오(5.5.1항 2, 3번 참조).</li> <li>• 최대치 수준까지만 통을 채우십시오. 이 한도는 배합 전에 측정된 분말과 액체에 모두 유효합니다.</li> <li>• 통을 환기하고 분리하십시오(5.5.1항 2, 3번 참조).</li> <li>• 짧은 배합 시간을 선택하십시오.</li> </ul>