

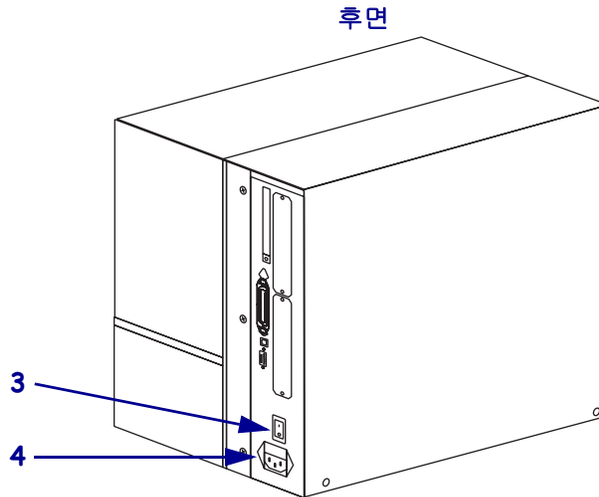
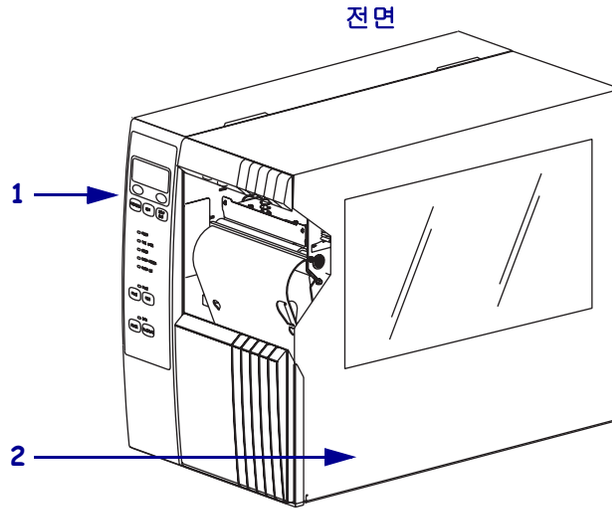


# Xi///Plus/RXi 빠른 참조 안내서

매일 본 안내서를 사용하여 프린터를 작동시키십시오. 자세한 내용은 *사용자 안내서*를 참조하십시오.

## 외형

그림 1 프린터 외장

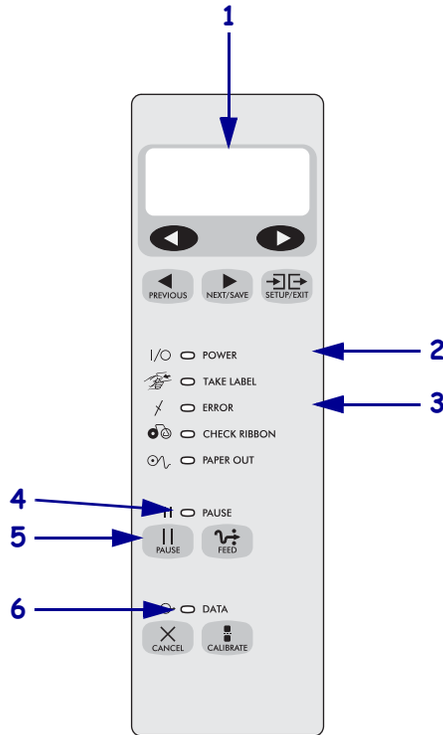


1	제어판
2	미디어 도어
3	전원 스위치 (O = 꺼짐, I = 켜짐)
4	AC 전원 커넥터

## 제어판

제어판 ( 그림 2 ) 은 프린터의 작동 상태를 나타내고 프린터의 기본 작동을 제어합니다 .

그림 2 제어판

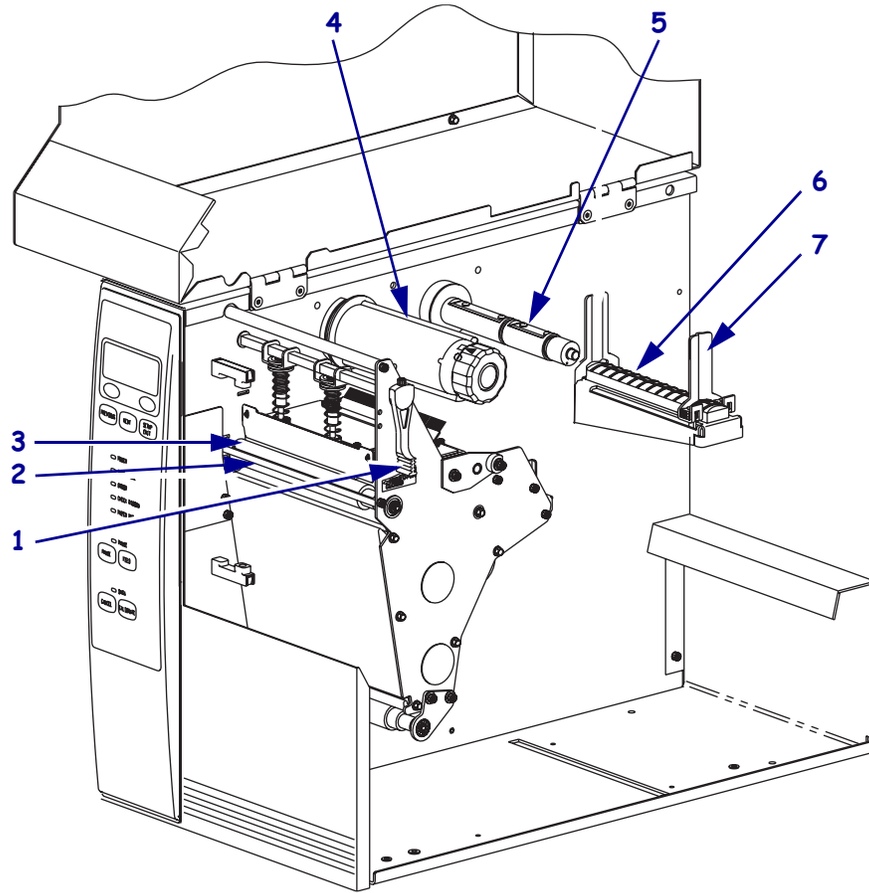


1	LCD	프린터의 작동 상태를 보여줍니다 .
2	전원등	프린터가 켜져 있을 때 켜집니다 .
3	오류등	프린터를 점검해야 할 때 깜박입니다 .
4	PAUSE 표시등	프린터가 일시 중지되었을 때 켜집니다 .
5	PAUSE 버튼	이것을 누르면 프린터 작동이 시작되거나 중지됩니다 .
6	데이터등	프린터에서 데이터를 수신할 때 빠르게 깜박입니다 .

## 프린터 부품

그림 3은 프린터의 미디어 구역 내부 부품을 보여줍니다. 실제 프린터는 설치된 옵션에 따라 다를 수 있습니다.

그림 3 프린터 부품



1	인쇄 헤드 열기 레버
2	펼쳐오프 / 티어 오프 바
3	플래튼 롤러
4	리본 테이크업 스펀들

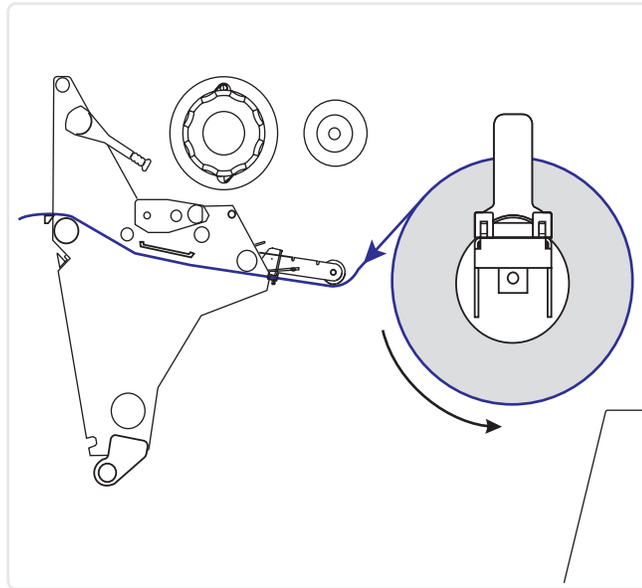
5	리본 공급 스펀들
6	미디어 공급 행어
7	미디어 공급 가이드

## 미디어 장착

**주의** • 미디어 또는 리본을 장착하는 경우, 인쇄 헤드 또는 기타 프린터 부품에 닿을 수 있는 모든 장신구를 빼십시오.

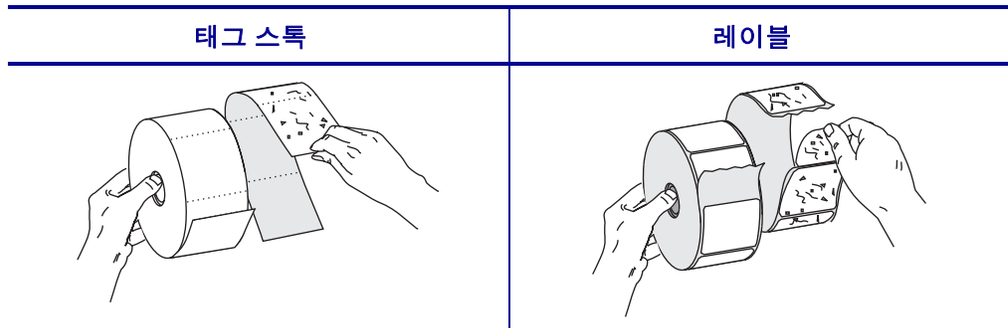
본 섹션의 지침을 사용하여 티어오프 모드에서 롤 미디어를 장착하십시오 (그림 4). Fanfold 미디어를 장착하거나 다른 인쇄 모드에서 미디어를 장착하는 방법에 대한 내용은, 사용자 안내서를 참조하십시오.

그림 4 티어오프 모드 미디어 경로

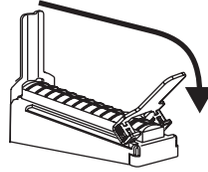


티어오프 모드에서 롤 미디어를 장착하려면, 다음 단계를 따르십시오.

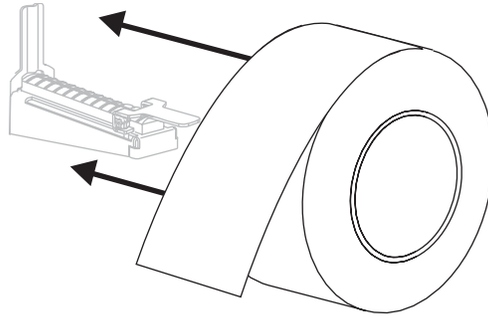
1. 더립거나 접착제 또는 테이프로 고정된 모든 태그 또는 레이블을 제거합니다.



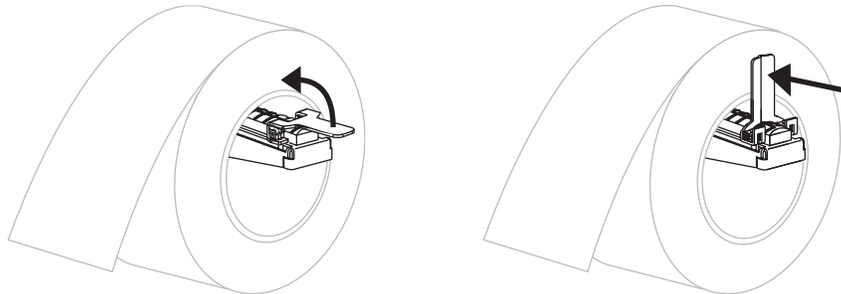
2. 미디어 공급 가이드를 아래로 밀어 내립니다.



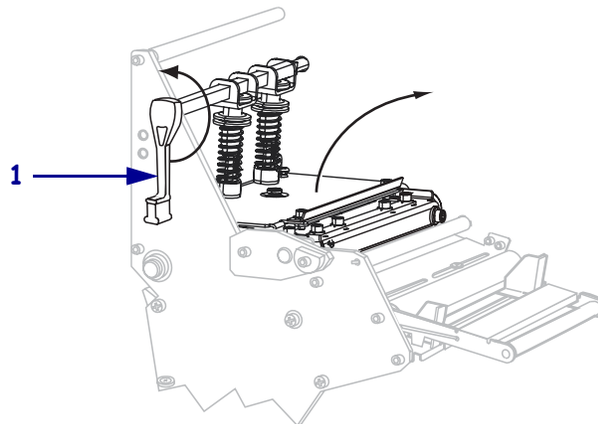
3. 미디어 공급 행어에 미디어 롤을 올려 놓습니다. 롤을 최대한 뒤로 밀어 넣습니다.



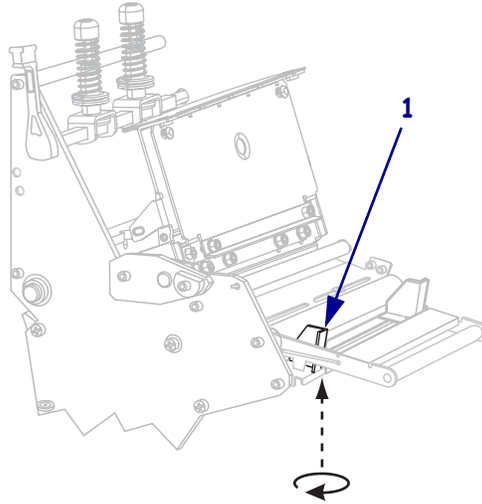
4. 미디어 공급 가이드를 위로 올린 다음, 롤의 끝이 닿을 때까지 밀어 넣습니다.



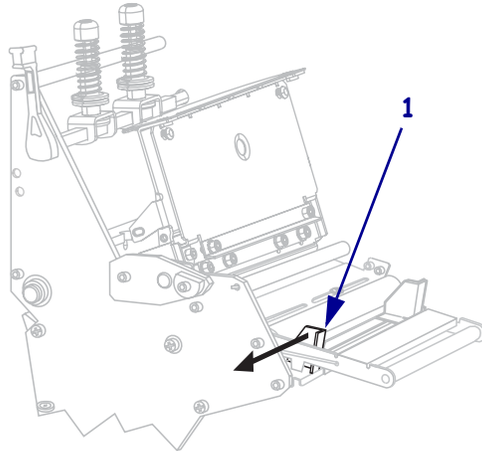
5. 인쇄 헤드 열기 레버 (1)를 시계 반대 방향으로 회전하여 인쇄 헤드 어셈블리를 엽니다.



6. 외부 미디어 가이드(1)의 아래쪽에 있는 손나사(이 각도에서는 보이지 않음)를 느슨하게 합니다.



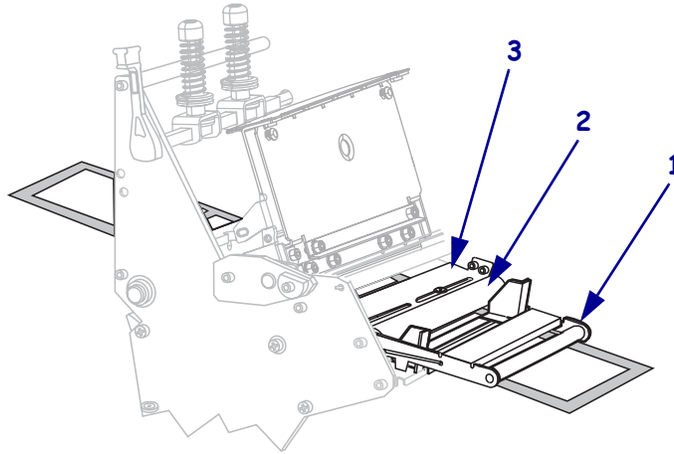
7. 외부 미디어 가이드 (1) 를 끝까지 밀니다.



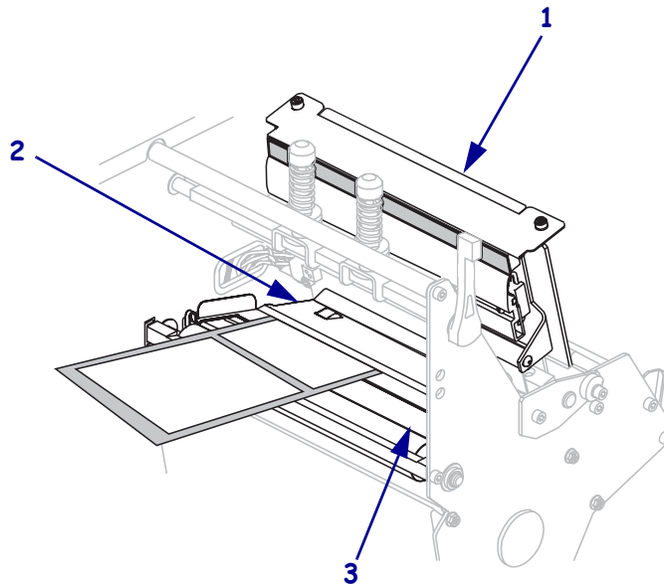
- 프린터에 미디어 댄서 어셈블리(1)가 있는 경우, 미디어 댄서 어셈블리 롤러 아래로 미디어를 끼웁니다. 모든 프린터에서 미디어 가이드 롤러 (2) 아래로 끼운 다음 미디어 센서 (3) 위에 끼웁니다.



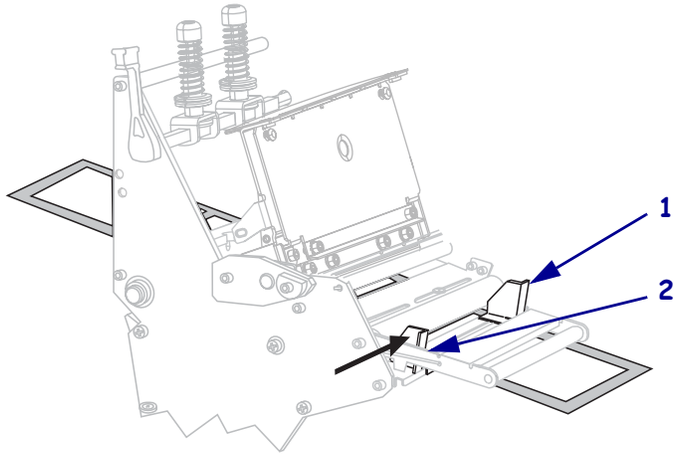
**중요** • 이 부품 아래 미디어를 끼웠는지 확인합니다. 이 부품 위에 미디어를 끼우면 미디어가 리본 센서를 막아 **리본 없음** 오류가 발생합니다.



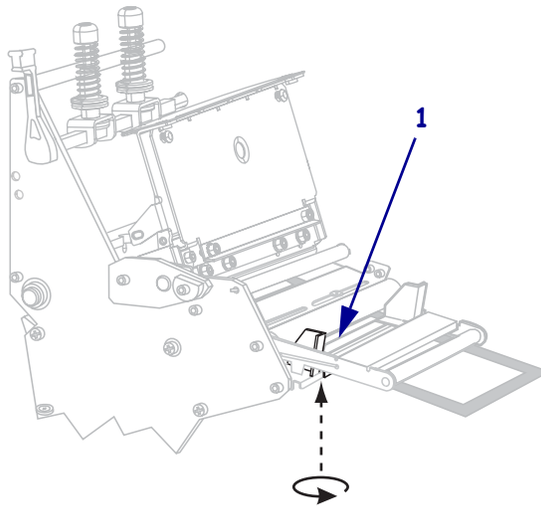
- 인쇄 헤드 어셈블리(1)와 스냅 플레이트(2) 아래를 지나 플래튼 롤러(3) 위에 올 때까지 미디어를 밀니다.



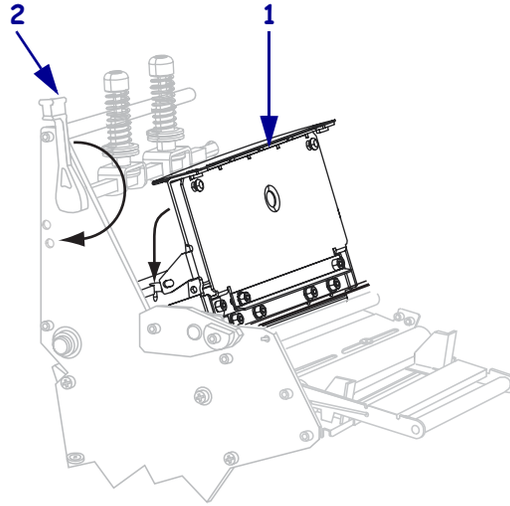
10. 미디어를 내부 미디어 가이드(1)와 정렬합니다. 외부 미디어 가이드(2)를 미디어 가  
장자리에 닿을 때까지 밀어 넣습니다.



11. 외부 미디어 가이드(1)의 아래쪽에 있는 손나사(이 각도에서는 보이지 않음)를 조입니다.



12. 인쇄 헤드 어셈블리 (1) 를 아래로 민 다음 인쇄 헤드 열기 레버가 제 위치 (2) 에서 잠길 때까지 시계 방향으로 회전합니다.



## 리본 장착

**주의** • 미디어 또는 리본을 장착하는 경우, 인쇄 헤드 또는 기타 프린터 부품에 닿을 수 있는 모든 장신구를 빼십시오.

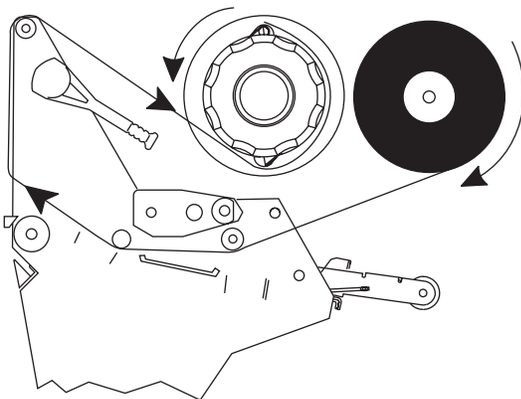
본 섹션의 지침을 사용하여 열전사 레이블에 사용할 리본을 장착하십시오. 직접 열전사 레이블을 사용하는 경우, 프린터에 리본을 장착하지 마십시오. 리본 경로는 리본 댄서가 있는 프린터마다 약간씩 다릅니다 (그림 5).



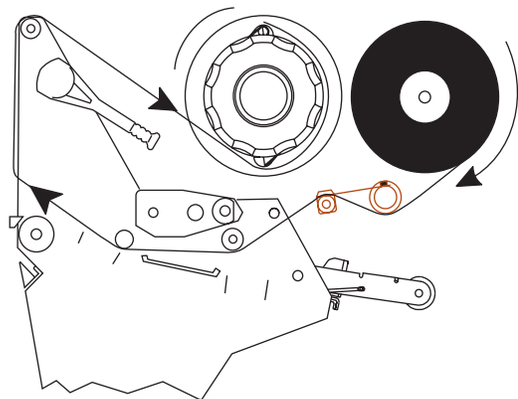
**중요** • 인쇄 헤드가 마모되지 않도록 미디어보다 넓은 리본을 사용하십시오. 리본은 외부가 코팅되어 있어야 합니다 (자세한 내용은 사용 설명서를 참조하십시오).

그림 5 리본 경로

리본 댄서가 없는 경우

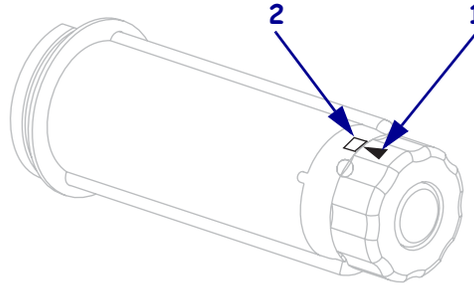


리본 댄서가 있는 경우

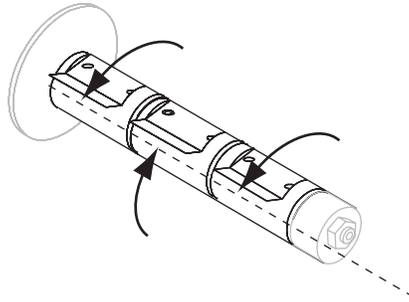


리본을 장착하려면, 다음 단계를 따르십시오.

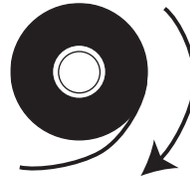
1. 리본 테이크업 스펀들 손잡이의 화살표(1)를 리본 테이크업 스펀들의 홈(2)과 정렬합니다.



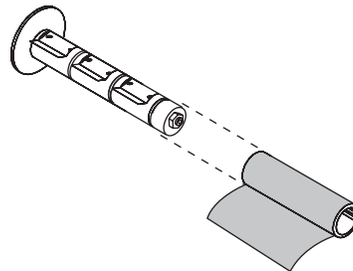
2. 리본 공급 스펀들의 부분을 정렬합니다.



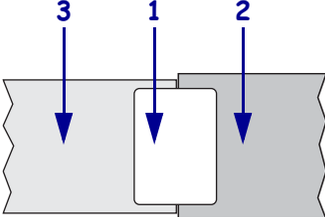
3. 리본의 방향을 느슨하게 풀어지는 시계 방향으로 둡니다.



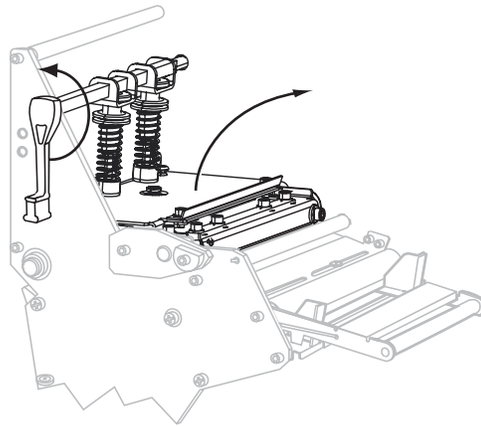
4. 리본 롤을 리본 공급 스펀들에 올려 놓습니다. 롤을 최대한 뒤로 밀어 넣습니다.



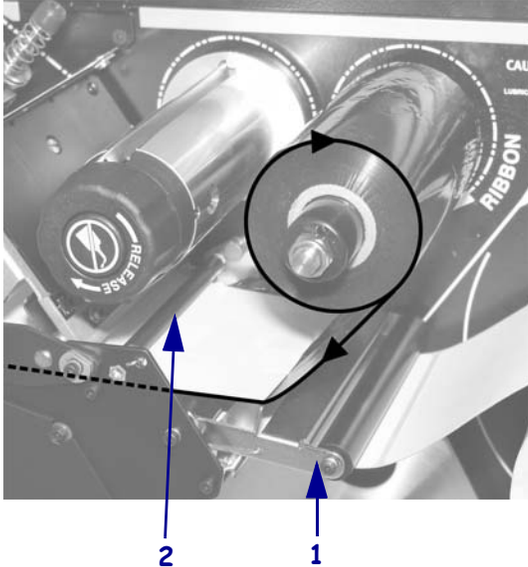
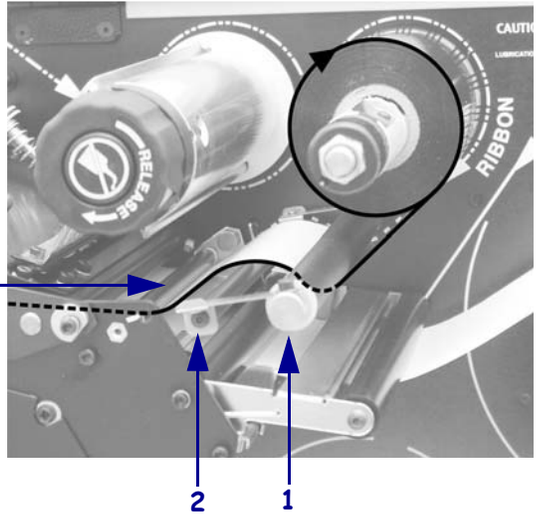
5. 리본 리더가 있으면 리본 장착과 장착 해제가 쉬워집니다. 리본 롤의 끝에 용지 또는 다른 것이 연결되어 리본 리더 역할을 합니까?

선택 내용	작업
예	다음 단계를 계속합니다.
아니오	<p>a. 미디어 스트립(레이블과 라이너)을 롤에서부터 150-305 mm (6-12 in.) 정도로 벗깁니다.</p> <p>b. 미디어 스트립에서 레이블을 벗깁니다.</p> <p>c. 이 레이블(1)을 사용하여 리본 끝(2)을 미디어 스트립(3)에 연결합니다. 미디어 스트립이 리더 역할을 합니다.</p> <div style="text-align: center;">  </div>

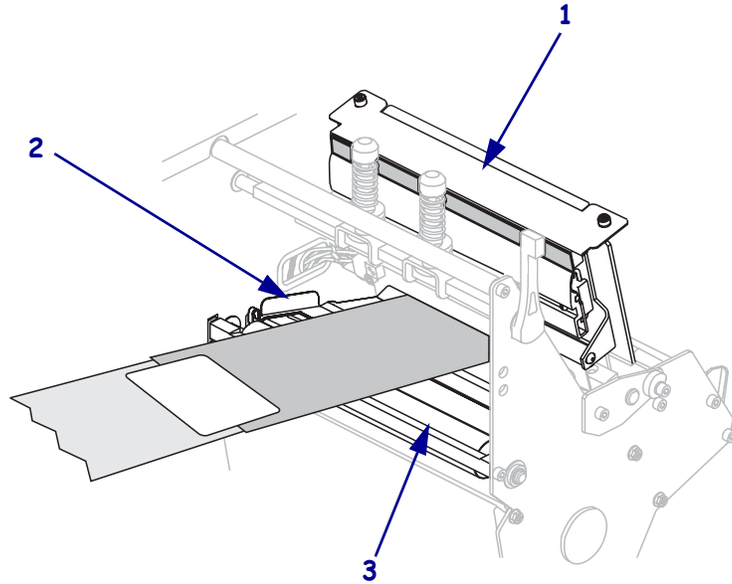
6. 인쇄 헤드 열기 레버를 시계 반대 방향으로 회전하여 인쇄 헤드 어셈블리를 엽니다.



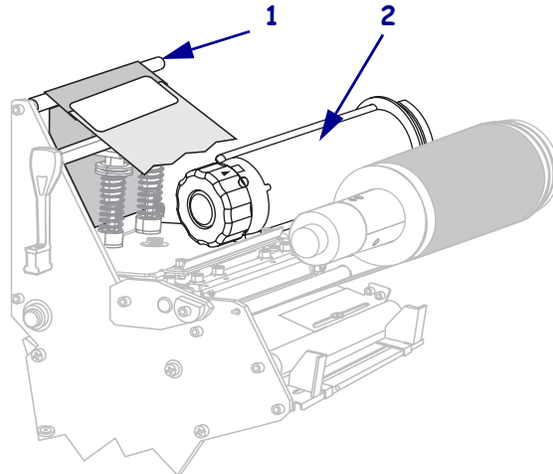
7. 프린터에 리본 댄서 어셈블리가 있습니까? (리본 댄서 위치를 보려면 **페이지 9**의 그림 5를 참조하십시오.)

선택 내용	작업
아니오	<p>미디어 댄서 어셈블리 (1) 위와 리본 가이드 롤러 (2) 아래로 리본을 끼웁니다.</p> 
예	<p>a. 리본 댄서로 리본을 끼웁니다. 리본은 위쪽 롤러 (1) 아래를 지나 아래쪽 롤러 (2) 위로 끼워야 합니다.</p> <p>b. 리본 가이드 롤러 (3) 아래로 리본을 끼웁니다.</p> 

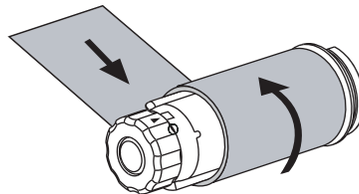
8. 인쇄 헤드 어셈블리 (1) 아래와 스냅 플레이트 (2) 위를 지나 플래튼 롤러 (3) 위에 올 때까지 리본 리더를 밀니다.



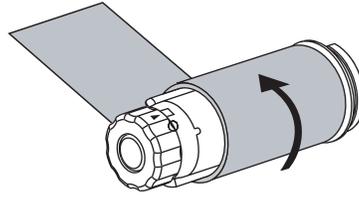
9. 위쪽 리본 롤러 (1) 위를 지나 리본 테이크업 스피들 (2) 쪽으로 리본 리더를 가져옵니다.



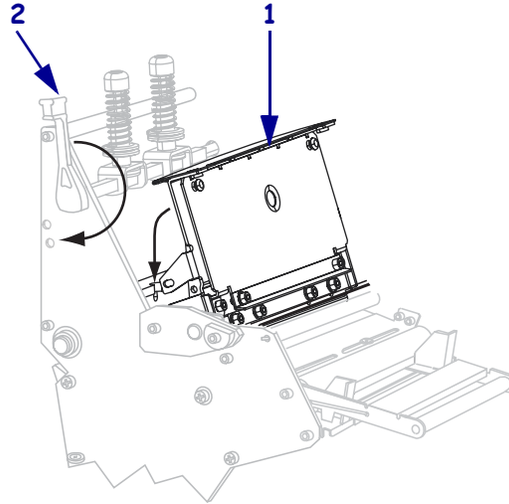
10. 리본 리더 및 연결된 리본을 리본 테이크업 스피들 주변으로 시계 반대 방향으로 감습니다.



11. 스프링들을 시계 반대 방향으로 여러 번 회전하여 감고 단단히 조입니다.



12. 인쇄 헤드 어셈블리 (1) 를 아래로 민 다음 인쇄 헤드 열기 레버가 제 위치 (2) 에서 잠길 때까지 시계 방향으로 회전합니다.



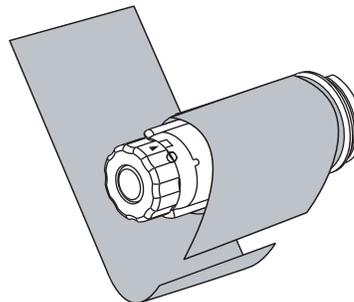
## 사용한 리본 제거

리본 롤을 변경할 때마다 리본 테이크업 스프링들에서 사용한 리본을 제거하십시오.

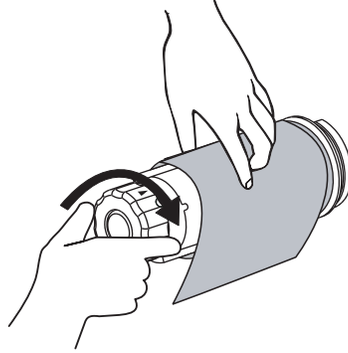
사용한 리본을 제거하려면 , 다음 단계를 따르십시오 .

1. 리본이 부족합니까?

리본 상태	작업
부족한 경우	다음 단계를 계속합니다.
부족하지 않은 경우	리본 테이크업 스프링들에서 리본을 자릅니다.



2. 리본 테이크업 스피들을 잡은 채로 리본 해제 손잡이가 정지할 때까지 시계 방향으로 돌립니다.  
리본 해제 막대를 아래로 돌려 사용된 리본에 있는 스피들의 손잡이를 느슨하게 합니다.



3. 사용된 리본을 밀어서 리본 테이크업 스피들 밖으로 꺼내어 제거합니다.

