



Image may differ from product. See technical specification for details.

## PHG SPC6500

### 래핑된 웨지 벨트

벨트는 원동기에서 피구동 기계로 동력을 전달하는 매우 효율적이고 비용 효과적인 방법을 제공합니다. 웨지 벨트에는 작동 중 신축성을 낮추는 사전 장력 폴리에스테르 코드와 우수한 가로 강성을 제공하는 섬유 충전 고무 쿠션이 있습니다. 고강도 산업용 직물로 완전히 감싼 형태의 이 벨트는 마모에 대한 저항력이 높습니다.

- 높은 횡강성으로 발열 최소화, 작동 중 낮은 신장률, 내유성 및 내열성, 정전기 방지 특성, 마모 감소를 위해 완전히 래핑 처리됨, 에너지 소비 감소 및 평균 고장 발생 주기 연장

## 개요

### 치수

높이	18 mm
상부 너비	22 mm
피치 길이	6 500 mm

### 속성

감싼 커버	예
섹션	SPC
재료	CR (폴리클로로프렌)
텐실 코드	Polyester
톱니모양	아니오

### 물류

제품 순 중량	2.33 kg
eClass 코드	23-17-02-90
UNSPSC 코드	26111504

## 호환 제품

### 권장 도구

Belt tension meter	<a href="#">TKBT 10</a>
Basic belt alignment, sidewall-mounted, red laser, 1 laser unit	<a href="#">TKBA 11</a>
Belt alignment, sidewall-mounted, red laser, 2 laser units	<a href="#">TKBA 21</a>
Belt alignment tool, sidewall-mounted, with green laser dual transmitter units and accessories	<a href="#">TKBA 31</a>
벨트 정렬, 폴리 홈	<a href="#">TKBA 40</a>

이용약관