

引太

# TITAN S1 P

통기성이 좋은 낮은 스웨이드 안전화

타이탄 안전화는 건조한 환경에서 최고의 보호력과 편안함을 제공합니다. **SIP** 보호, **SR** 미끄럼 방지, 강철 토크, 정전기 방지 및 뒤꿈치의 에너지 흡수 기능을 갖춘 이 신발은 다양한 산업 분야에 적합합니다.

갑피 소재	스웨이드 가죽
내부 안감	메시
깔창	<b>SJ</b> 폼 밑창
중창	강철
러닝 솔	<b>PU / PU</b>
<b>Top</b>	강철
카테고리	<b>S1 P / SR, FO</b>
크기 범위	<b>EU 36-47 / UK 3.5-12.0 / US 4.0-13.0</b> <b>JPN 22.5-31 / KOR 235-310</b>
스틸 무게	<b>0.610 kg</b>
표준화	<b>ASTM F2413:2018</b> <b>EN ISO 20345:2022</b>



135



스틸 안전 코  
낙하물이나 구르는 물체로부터  
착용자의 발을 보호하는 견고한 금속  
지지대.



스틸 미드솔  
천공 방지 스틸 미드솔은 스테인리스  
또는 코팅 처리된 스틸 소재로  
제작되어 날카로운 물체가 밀창을  
뚫고 들어오는 것을 방지합니다.



**S1P**  
물이나 액체가 튀는 위험이 없고  
건조한 환경에서 일하며 발가락  
보호, 천공 방지, 통풍이 잘 되는  
신발이 필요하신가요? 그렇다면 **S1P**  
안전화가 필요합니다.



정전기 방지  
정전기 방지 신발은 정전기의  
발생을 방지하고 효과적인 방전을  
보장합니다. 100킬로옴에서  
1기가옴 사이의 체적 저항



**SRC**  
미끄럼 방지 밀창은 안전화 및  
작업화의 가장 중요한 기능 중  
하나입니다. **SRC** 미끄럼 방지  
밀창은 강철과 세라믹 표면 모두에서  
테스트된 **SRA** 및 **SRB** 미끄럼  
테스트를 모두 통과했습니다.



뒤꿈치 흡수  
뒤꿈치 부분의 에너지 흡수가 점프나  
러닝 시 신체에 가해지는 충격을  
줄여줍니다.

산업 분야:  
자동차, 건설, 물류, 산업

주변 환경:  
건조한 환경

유지 관리 지침:  
신발의 수명을 연장하려면 정기적으로 신발을 세척하고 적절한 제품으로 신발을 보호하는 것이 좋습니다. 신발을 라디에이터나 열원 근처에서 말리지 마세요.

	설명	측정 단위	결과	EN ISO 20345
갑피 소재	스웨이드 가죽			
	윗면: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	6.9	≥ 0.8
	윗면: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	61.1	≥ 15
내부 안감	메시			
	안감: 수증기 투과성	mg/cm <sup>2</sup> /h	86.9	≥ 2
	안감: 수증기 계수	mg/cm <sup>2</sup>	695.4	≥ 20
깔창	<b>SJ</b> 폼 밑창			
	풋베드: 내마모성(건식/습식)(사이클)	주기	25600/12800	25600/12800
러닝 솔	<b>PU / PU</b>			
	아웃솔 내마모성(부피 손실)	mm <sup>3</sup>	32	≤ 150
	기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 전방 뒤꿈치 미끄러짐	마찰	0.47	≥ 0.31
	기본 미끄럼 저항 - 세라믹 + NaLS - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.44	≥ 0.36
	<b>SR</b> 미끄럼 방지 - 세라믹 + 글리세린 - 앞뒤꿈치 미끄럼 방지	마찰	0.26	≥ 0.19
	<b>SR</b> 미끄럼 저항 - 세라믹 + 글리세린 - 후방 전방 미끄럼	마찰	0.29	≥ 0.22
	정전기 방지 값	메가옴	116.5	0.1 - 1000
	<b>ESD</b> 값	메가옴	N/A	0.1 - 100
	뒤꿈치의 에너지 흡수	J	30	≥ 20
<b>Top</b>	강철			
	내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 <b>100J</b> )	mm	N/A	N/A
	내압축성 노즈 캡(압축 후 여유 공간 <b>10kN</b> )	mm	N/A	N/A
	내충격성 안전 노즈(충격 후 간격 <b>200J</b> )	mm	17.0	≥ 14
	압축에 강한 안전 노즈(압축 후 여유 공간 <b>15kN</b> )	mm	21.5	≥ 14

사이즈 스틸:  
데카트론의 신발은 지속적으로 발전하고 있으며, 상기 기술 데이터는 변경될 수 있습니다. 모든 제품명과 브랜드 **Safety Jogger** 는 등록되어 있으며, 당사의 서면 허가 없이는 어떤 형식으로든 사용하거나 복제할 수 없습니다.



HEAD-TO-TOE  
PROTECTION



Proudly ranked in the  
top 1% by EcoVadis  
for sustainability.



www.safetyjogger.com