



세인블로우건 산업안전용 노즐&팁

CEJN 블로우건 208 시리즈에 장착 사용

표준 튜브



블로우건 몸체에 장착하여 사용.
정격 공기 유량: 500 리터/분.
다양한 길이의 튜브 공급: 90 미리,
300 미리, 500 미리. 400 미리
휘어지는 튜브도 공급하고 있습니다.

Star-Tip 튜브



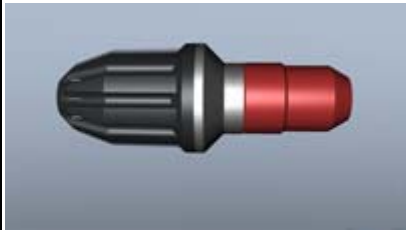
블로우건 몸체에 장착하여 사용.
정격 공기 유량 : 190 리터/분당.
소음절감 79 dB(A) 및 국제
산업안전기준 OSHA 인증 제품.
다양한 길이의 튜브 공급: 90 미리,
300 미리, 500 미리.

Tube 레귤레이터



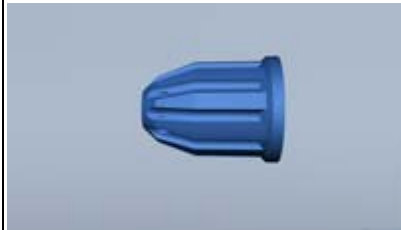
블로우건 몸체에 장착하여 사용.
블로우건 또는 작업중에 공기 출구가
막혔을 경우, 공기의 압력을 안전한
수치까지 감압 시키는 튜브.

표준 소음기



튜브 끝에 장착 사용.
공기 소음을 82 dB(A) 수준으로 감소.

길이가 짧은 소음기



블로우건 몸체에 바로 붙여서 사용.
(작업 공간이 협소한 현장에 사용)

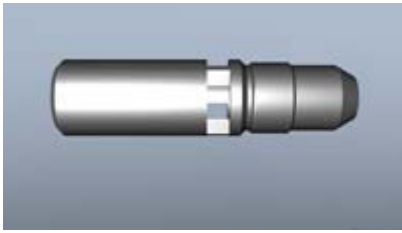
바이패스 노즐



튜브 끝에 장착 사용.
노즐 끝단이 작업중에 막혔을때
공기의 압력을 옆으로 배출,
안전사고를 방지하는 제품.

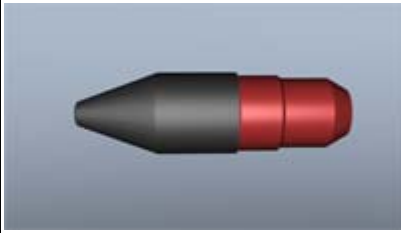


터보 노즐



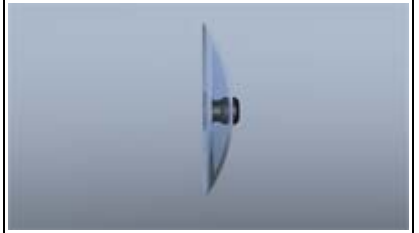
튜브에 장착하여 사용. 공기의 유량을 100% 증대 시켜줌. 나무의 칩을 제거하는등 가벼운 이물질을 효과적으로 제거 할 수 있음.

고무 노즐



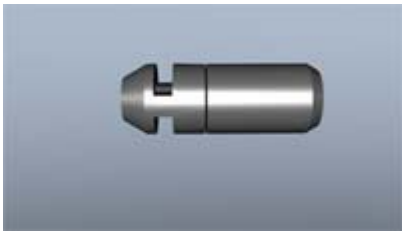
튜브에 장착하여 사용. 상처나기쉬운 고가의 제품을 작업할때 사용하거나 유압 실린더의 누유 테스트등을 할때 적합. 사이즈별 3 가지 종류 공급

칩실드



튜브에 장착하여 사용. 작업중에 이물질이 사용자에게 튀는것을 막아줌. 투명 재질: 100 mm (4")

에어 커튼 노즐



튜브에 장착하여 사용. 가벼운 이물질 또는 미세한 유압유등이 사용자에게 튀는것을 막아줌..

친환경 에너지 절감

세인그룹의 블로우건 제품은 100% 스웨덴 에서 제조되며 초정밀 가공과 핵심 밸브등이 열처리가 되어 있어 공기의 누기가 없어 전기를 절약할 수 있는 친환경 에너지 절감형 제품 입니다.

산업 안전 제품

세인그룹의 공압 제품은 고효율은 물론 현장에서 고압의 압축공기로 인한 안전 사고 예방 제품입니다.

www.cejn.kr

032 - 623 - 0275