



Protecting you for life's best moments.

QUIET-SLIM™ EAR DEFENDERS UI R3 - KOREAN

GVS-RPB.COM

사용 설명서 Quiet-Slim™ Ear Defenders

사업자: 이 설명서와 유량 제어 장치 사용 설명서를 읽고, 사업자 책임 (5페이지)을 이행합니다.

제품 사용자: 이 설명서와 유량 제어 장치 사용 설명서를 읽고, 제품 사용자 안전 지침 (6페이지)을 준수합니다.

설명서는 정기적으로 업데이트 됩니다. 이 설명서를 모든 사용자가 참고할 수 있도록 합니다.

설명서의 현재 버전 및 기타 언어: gvs-rpb.com/resources



® Korean P.2

NIOSH
APPROVED

ANSI
S3.19-1974
HEARING PROTECTION



CE 2797

UK
CA 0086

EN352-1:2002
HEARING PROTECTION

목차

■ 용어 및 기호 설명	2
■ 서론	3
■ 중요 안전 사항	
□ 제공되는 보호와 제한	4
□ 사업자 책임	5
□ 제품 사용자 안전 지침	6
■ 설치	9
■ 부품과 부속품	10
■ 보증 및 배상 책임 고지	11

용어와 기호 설명

이 설명서와 제품 라벨에는 아래의 용어와 안전 기호가 사용됩니다.



WARNING

경고는 방지하지 못하는 경우 사망이나 중상을 초래할 수 있는 위험한 상황을 나타냅니다.



사용 설명서 읽기.

RPB® 설명서의 추가 사본은 gvs-rpb.com에서 구할 수 있습니다.

인증 기관

CE: BSI Group The Netherlands B.V. (NB2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Amsterdam, NL

UKCA: BSI Group (AB0086), Kitemark Court, Knowhill, Milton Keynes MK5 8PP, United Kingdom

KCs: 한국산업안전보건공단(KOSHA), 울산광역시 중구 중가로 400

RPB® Safety LLC 는 ISO9001 인증 회사입니다.

서론

RPB® Quiet-Slim™ 귀마개 (18-524)는 독립적으로 사용하거나 RPB® Z4® 호흡기와 함께 사용할 수 있습니다. CE 시장에서는 이 귀마개를 Z4® 호흡기와 함께 장착하여 사용해야 합니다.

이 귀마개는 아래의 기준서가 적용되었습니다:

- ANSI S3.19-1974
- CE EN 352-1:2002

재료

헬멧 장착용 귀마개 지지대: 검정 도색의 PVC 코딩 스프링 철

귀 쿠션: PVC

귀마개 무게: 145g

자세한 사항은 제공되는 보호와 제한(4페이지)를 참고합니다.

RPB® SAFETY - 제조사

2807 SAMOSET RD, ROYAL OAK, MI 48073, USA

T: 1-866-494-4599 F: 1-866-494-4509 E: SALES@GVS.COM

GVS KOREA., LTD. - 판매사

경기도 남양주시 경춘로 368, 브릭스타워 315호

T: 031-563-9873 F: 031-563-9874 E: gvskorea@gvs.com W: gvs-rpb.com

gvs-rpb.com

Copyright ©2022 RPB IP, LLC. 모든 권리 보유. 본 웹사이트에 있는 모든 자료는 미국 저작권법에 의하여 보호되며, RPB IP, LLC의 사전 서면 허가 없이 복사, 배포, 전송, 게시, 발표 또는 방송할 수 없습니다. 내용물의 사본에서 상표, 저작권 또는 기타 고지를 수정 또는 삭제할 수 없습니다.

이 출판물에서 사용한 모든 상표, 서비스 마크 및 로고는 등록 여부와 상관없이 해당 소유자의 상표, 서비스 마크 또는 로고입니다. 이 출판물에 포함된 RPB의 모든 지식재산권은 저작권, 상표, 서비스 마크, 영업비밀 및 특허권을 포함하여 모두 보존됩니다. RPB의 지식재산은 전 세계 어느 곳이든 등록 여부와 상관없이 RPB IP, LLC가 소유하거나, 전부 또는 일부를 개발하였거나, 면허를 가진 모든 특허, 특허 품목, 특허 신청, 디자인, 산업 디자인, 저작권, 소프트웨어, 소스코드, 데이터베이스권, 저작인격권, 발명, 기법, 기술 데이터, 영업비밀, 노하우, 브랜드, 상표, 상호, 슬로건, 로고 및 기타 모든 관습법과 소유권에 기반한 독점판매권을 의미합니다.

기술적 도움이 필요한 경우 GVS코리아(031-563-9873 또는 이메일: gvskorea@gvs.com) 에 문의하여 주시기 바랍니다.

Formulario #: 7.20.561

Rev: 3

중요 안전 사항

⚠ WARNING 이 제품의 부적합한 선택, 장착, 사용 또는 정비는 일시적 또는 영구적인 청력 손상을 초래할 수 있습니다.

이 제품은 사용자의 위치, 산업 및 활동에 적용되는 표준이나 규정에 따라 직업적으로 사용하기 위한 것입니다(사업자 책임 참고, 6페이지). 자신에게 직접 적용되지 않더라도 이 보호 장비의 사용과 관련한 표준과 규정을 숙지할 것을 권장합니다. 자영업을 운영하거나 영업용으로 사용하지 않는 경우에는 사업자 책임과 제품 사용자 안전 지침을 참고합니다. gvs-rpb.com/important-safety-information 에 접속하여 OSHA 표준과 기타 내용에 대하여 도움이 되는 링크를 참고합니다.

사업자: 이 설명서와 마스크 헤드 탑 사용 설명서를 읽고, 사업자 책임(6페이지)을 이행합니다.

제품 사용자: 이 설명서와 마스크 헤드 탑 사용 설명서를 읽고, 제품 사용자 안전 지침(7 페이지)을 이행합니다.

웹사이트의 업데이트 확인. 제품 설명서는 정기적으로 업데이트됩니다.

제품을 사용하기 전에 gvs-rpb.com/resources 를 방문하여 이 설명서의 가장 최신 버전을 확인합니다.

제공되는 보호와 제한

청력 보호

■ Quiet-Slim 귀마개 시스템은 21의 소음 감소 등급(NRR) Noise Reduction Rating)을 제공합니다.

청력 감쇠 데이터 표 1.1

테스트 주파수 (Hz)	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000	NRR
평균 감쇠량 (dB)	17.9	17.2	26.4	33.0	34.5	32.9	33.6	36.8	37.1	21
표준 편차 (dB)	3.1	2.6	2.5	3.6	3.5	3.6	3.6	2.1	3.5	

설명서에 따라 올바르게 귀마개를 착용하면, 소음 수준은 A-가중 환경 소음 수준에서 NRR(소음 감소 등급)을 뺀 값과 근사합니다.

예시:

1. 귀에서 측정된 환경 소음 수준이 92 dBA이고,
2. 소음 감소 등급(NRR)이 21 데시벨 일 때,
3. 귀마개 착용 후 소음 수준은 약 71 dBA입니다.

500Hz 이하의 주파수의 소음 환경에서는, 필요한 NRR(소음 감소 등급)을 결정할 때 C-가중 환경 소음 수준을 사용해야 합니다. 주파수별 감쇠 데이터는 표 1.1을 참조하십시오. 이 제품의 부적절한 착용은 소음 감쇠 효과가 감소합니다. 비록 귀마개가 충격성 소음의 유해한 영향으로부터 보호하기 위해 권장될 수 있지만, 소음 감소 등급(NRR)은 지속적인 소음의

감쇠를 기반으로 하며, 충격과 같은 충격성 소음에는 보호가 되지 않을 수 있습니다.

참고: 소음 감소 등급은 독립적인 실험실에서의 테스트 절차를 통해 얻어지며, A.N.S.I. 표준에 따라 산출됩니다. 실제 소음 감소 정도는 실험실 결과와 표 1.1에 나타난 것, 그리고 포장에 표시된 것과 다를 수 있습니다. 보호 효과는 적절한 장비 선택, 교육 프로그램 활용, 적절히 착용할 때 극대화됩니다.

SNR 감쇠 데이터 표 1.2

테스트 주파수 (Hz)	125	250	500	1000	2000	4000	8000	SNR
평균 감쇠량 (dB)	17.9	17.5	27.4	32.2	32.6	32.3	35.0	28.0
표준 편차 (dB)	3.2	2.9	2.5	2.9	2.3	1.9	3.6	
추정 감쇠량 (APV) (dB)	14.7	14.7	24.9	29.3	30.3	30.4	31.5	

- SNR - 28 dB
- H - 31 dB
- M - 25 dB
- L - 19 dB

유해성 제한

다음의 경우에는 RPB Quiet-Slim 를 사용하지 않아야 합니다:

- 이 제품이 사용자 머리와 맞지 않거나, 케이프, 얼굴 가림 부위 또는 후드의 밀봉이 제대로 되지않아 오염물질이 호흡기 내로 유입될 가능성이 있는 경우

PPE 규정

- Quiet-Slim 는 PPE 규정 (EU) 2016/425, 영국법에 도입되어 수정된 PPE에 관한 규정 2016/425 및 보호구 안전인증 고시(고용노동부고시 제2020-35호)에 부합합니다.
- 적합성 신고는 gvs-rpb.com/resources 에서 확인할 수 있습니다.
- 운송에 필요한 포장과 보호에 관한 정보는 보관 부분을 참고합니다.

사업자 책임

구체적인 책임은 장소와 산업에 따라 다를 수 있으나, 일반적으로 RPB는 다음을 기대합니다

- 장소, 산업 및 활동에 적용되는 모든 표준과 규정 준수.
장소와 산업에 따라 많은 표준과 규정이 개인 보호 장비의 선택과 사용에 적용될 수 있습니다. 여기에는 연방 지역 또는 군사 표준과 규정, 그리고 ANSI, CE, CSA 등의 합의된 표준이 포함될 수 있습니다. 작업 장소와 산업에 어떤 필요조건이 적용되는지 파악합니다.
- 적절한 안전 프로그램 준비.
다음은 준비하고 준수합니다.
 - 작업장 안전 프로그램.

■ 상기 항목들에 따라 다음 사항 실시,

- 유해성 분석은 유자격자가 실행해야 합니다. 적절한 제어장치가 준비되어야 하고, 유자격자가 작업 활동 및 사용 환경에 적합한 청력 보호 장비의 종류를 결정해야 합니다.

해당되는 경우, 작업장 안전 프로그램 및 관련 보호 필요조건을 위하여 활동 또는 산업에 대한 표준과 규정을 확인하고, 이 설명서 (제공되는 보호와 제한, 4페이지)를 참고합니다.

- Quiet-Slim의 사용, 정비 및 제한에 대하여 작업자 교육.

필요한 경우 정부 규정에 따라 RPB Quiet-Slim 에 대하여 알고있는 유자격자를 지명하여 교육을 실시합니다:

이 사용 설명서 및 표준 또는 규정의 필요조건에 내용에 따라 Quiet-Slim 사용자 모두에게 제품 사용, 응용, 검사, 정비, 보관, 착용 및 제한에 대하여 교육합니다. 각 대상자가 해당 설명서를 모두 읽도록 합니다.

- 장비가 올바르게 설정, 사용 및 정비되는지 확인

장비가 올바르게 설정, 검사, 장착, 사용 및 정비되고 있는지 확인합니다.

- 질문은 GVS 코리아에 문의.

■ 고객 서비스 부서 연락처:

전화: 031-563-9873

이메일: gvs-korea@gvs.com

웹사이트: gvs-rpb.com

제품 사용자 안전 지침

처음 사용 전 - 교육 실시

사용 설명서(추가 사본은 gvs-rpb.com에서 구할 수 있습니다.) 를 읽고, 사용, 정비, 제한에 대하여 Quiet-Slim 귀마개에 대하여 잘 아는 유자격자(사업자가 임명)에게 교육을 받은 후에 이 제품을 사용합니다.

알레르기 유발 항원: 이 제품에는 알려진 일반 알레르기 유발 항원이 사용되지

않았습니다. 일부 물질은 취약한 사람에게 알레르기 반응을 유발할 수 있습니다. 알려진 알레르기가 있거나 과민증이 발생하면 고용주에게 알립니다. 과민증은 세척을 하지 않아서 발생할 수도 있습니다. 제품 및 사용 중인 다른 RPB 제품에 대한 사용 설명서에 제공된 모든 청소 및 관리 지침을 따르십시오.

적절한 착용 확인

귀마개는 지정된 수준의 소음 감소를 제공하기 위해 어떠한 틈새도 없이 꼭 맞게 착용되어야 합니다. 사용 전에 사이즈와 착용 상태를 확인하고, 아래의 항목과 함께, 액세서리가 적절한 착용에 어떻게 영향을 미칠 수 있는지 인지해야 합니다:

안경, 고글, 또는 호흡기 스트랩이 귀마개의 밀봉면 사이에 있을 때, 소음 감소 효과가 낮아질 수 있습니다. 안경이나 고글은 얇고 평평한 지지대나 스트랩을 사용하여 귀마개 쿠션이 밀봉의 영향을 줄여야 합니다. 긴 머리카락은 가능한 한 뒤로 넘기고, 귀 주변의 귀마개 밀봉을 방해할 수 있는 모든 물건들(예: 보석, 연필/펜, 이어버드, 모자)을 제거해야 합니다. 귀마개의 지지대 와이어를 구부리거나 형태를 변경하지 않아야 합니다. 이는

귀마개의 밀봉에 영향을 미치며 이는 소음 감소 효과를 줄이게 됩니다.

이 귀마개는 중간 사이즈 범위입니다. EN 352-1을 준수하는 귀마개는 "작은 범위", "중간 범위", "큰 범위"로 나뉩니다. "중간 범위" 귀마개는 대다수의 착용자에게 맞습니다. "작은 범위"와 "큰 범위" 귀마개는 "중간 범위" 귀마개에 적합하지 않은 자를 위한 디자인입니다. RPB Quiet-Slim 귀마개는 중간 범위만 제공됩니다. 이 귀마개가 제대로 맞지 않는다고 느낀다면 고용주와 상담해야 합니다.

위생 커버를 귀마개 쿠션에 덮대는 것은 귀마개의 성능에 영향을 주어, 제공되는 청력 보호 효과가 감소될 수 있음을 유의해야 합니다.

시스템이 사용 준비가 되도록 합니다

완전한 시스템을 가지고 있도록 합니다. 완전히 승인된 청력 보호 역할을 하기 위하여 Quiet-Slim의 모든 구성요소를 가지고 있는지 확인합니다.

완전히 승인된 청력 보호 역할을 하기 위해 설치 및 유지 보수 지침에 대해서는 이 매뉴얼의 지침을 참조합니다. 승인된 정품 RPB 브랜드 부품과 구성요소만을 사용합니다. 위조품이나 RPB 부품이 아닌 것을 포함하여 불완전하거나 부적절한 장비를 사용하면 보호가 불충분할 수 있고 전체 마스크의 승인이 무효가 됩니다. 이 제품의 어떠한 부분도 임의로 변경 또는 개조하지 않습니다. 하여 Quiet-Slim의 모든 구성요소를 가지고 있는지 확인합니다.

매일 모든 구성 요소를 대하여 원래 제공된 보호 수준을 감소시킬 수 있는 손상이나 마모의 흔적을 검사합니다. 충격을 받은 Quiet-Link™ Slimline 귀마개는 수리 또는 교체할 때까지 사용에서 배제합니다. 손상된 구성요소는 정품의 RPB 브랜드 교체 부품으로 교체합니다. 귀마개와 마스크 후드 내부를 항상 깨끗하게 유지합니다.

Quiet-Slim 귀마개가 호흡기가 올바르게 조립되었는지 확인합니다. 작업에 적절한 장비를 제공하는 것을 확인합니다. 해당되는 경우, 작업장 안전 프로그램, 작업이나 산업에 대한 표준과 규정을 확인합니다(4 페이지의 제공하는 보호와 제한 참고).

Quiet-Slim 귀마개가 장착된 호흡기 착용하기 전:

작업장의 소음 수준에 대해 Quiet-Slim이 충분한 청력 보호를 제공하는지 확인합니다:

- 작업장의 소음 수준을 파악하고, Quiet-Slim 사용 시 소음 수준이 OSHA, EPA, CE, AS/NZS 또는 현지 규정 및 권장 사항에 의해 허용되는 수준을 초과하지 않는지 확인합니다.

문의사항이 있으면 고용주에게 문의합니다.

QUIET-SLIM 귀마개는 반드시 다음과 같이 사용되어야 합니다:

- 소음이 심한 환경에서는 항상 착용해야 합니다.
- 이 지침에 따라 적절하게 장착, 조정 및 유지되어야 합니다.
- 정기적으로 사용할 수 있는지 검사합니다.

⚠ WARNING 이러한 권장 사항을 준수되지 않으면, 귀마개의 보호 기능이 크게 저하됩니다.

다음의 경우에는 즉시 작업장을 떠납니다.

- 제품 구성요소가 손상된 경우
- Quiet-Slim 패드가 귀 주위에 완전히 밀봉되지 않은 경우
- Quiet-Slim이 충분한 보호를 제공하지 않는다고 의심할 만한 기타 다른 이유가 있는 경우

제품 취급

Quiet-Slim 귀마개는 이 지침에 따라 적절하게 장착, 조정 및 유지되어야 합니다. 귀마개를 뜨거운 표면 위에 두면 안되며, RPB의 지시가 없는 한 페인트, 용제, 접착제 또는 자체 접착 라벨을 적용하지 않습니다. 이 제품은 특정 화학물질에 의해 부정적인 영향을 받을 수 있습니다. 따뜻한 물, 약한 세제 및 부드러운 천 또는 소독용 물티슈로 청소하고 소독합니다. 사용하는 세정제는 착용자에게 해가 되지 않아야 합니다. 사용 전에 거품이 완전히 건조될 때까지 공기 중에 말려야 합니다. 사용 후에는 귀덮개를 청소한 후 보관해야 합니다.

귀마개 쿠션 교체

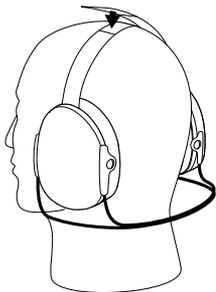
기존의 쿠션을 벗겨내고, 비누와 물로 표면을 청소한 다음, 해당 부위를 말리고, 새 쿠션의 뒷면을 제거한 후, 귀마개 표면에 조심히 부착합니다.

보관

55°C (131°F) 이상의 온도나 직사광선이 있는 곳, 예를 들어 자동차 대시보드와 같은 곳에 보관하지 않습니다. 귀마개의 특히 쿠션은 사용과 함께 마모될 수 있으므로, 균열이나 누출 여부를 자주 검사하며, 필요에 따라 쿠션을 교체해야 합니다. 이전 쿠션을 떼어내고, 새 쿠션의 접착지를 제거한 후 귀마개에 붙이면 됩니다. Quiet-Slim 귀마개를 오랜 기간 사용하지 않거나 운반할 경우, 컨테이너나 가방에 보관하는 것이 좋습니다.

설치 착용

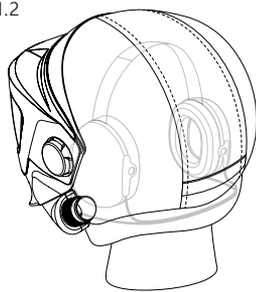
그림 1.1



Z4®, T200™를 착용하거나 별도로 사용하기 전:

목 뒤로 넥밴드가 위치하게 16-524 Quiet-Slim 귀마개를 착용하고, 패드가 귀 주위를 모두 밀봉하는지 확인하고, 후크와 루프 스트랩으로 오버헤드 밴드를 고정합니다.

그림 1.2



Z4 또는 T200와 함께 사용할 경우:

헬멧 내부의 먼지와 이물질이 없는지 확인하고, 귀마개 위로 Z4 또는 T200를 착용합니다. 귀마개와 넥밴드가 얼굴 밀봉 부위 또는 케이프의 밀봉된 영역 안에 완전히 들어가 있는지 확인합니다.

부품과 부속품

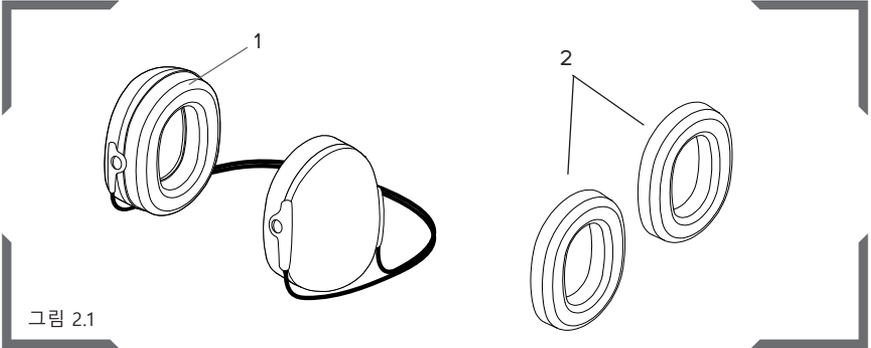


그림 2.1

번호	제품 설명	제품 품목 번호
1	Quiet-Slim earmuff pair	18-524
2	Replacement cushions	18-538

⚠ WARNING 오직 정확한 정품 RPB® 교체부품 (RPB로고와 부품번호 표시)만을 사용하고, 지정된 구성으로만 사용합니다. 유사품이나 RPB가 아닌 부품을 포함하여 불안전하거나 부적합한 장비를 사용하면 보호가 불충분할 수 있고 전체 마스크 어셈블리의 승인이 무효가 됩니다.

제한적 보증

RPB®는 이 제한적 보증 조건에 따라 자사 제품이 재료와 제작에 있어서 결함이 없는 것을 1년간 보증합니다. 제품은 상업적 용도로만 판매되며, 소비자 보증은 제품에 적용되지 않습니다. 이 제한적 보증은 제품의 원구매자의 편익을 위한 것이며 이전 또는 양도할 수 없습니다. 이것은 RPB®가 제공하는 유일하고 독점적인 보증이며, 모든 조건과 암시적 보증(특정 목적의 상품성 또는 적합성의 보증 포함)은 보증 담보에서 제외되고 인정되지 않습니다. RPB®의 제한적 보증 담보는 사고로 인한 손상, 제품의 부적절한 사용이나 오용, 제품의 정상적 사용으로 인한 마모, 또는 제품의 올바른 정비 불이행에는 적용되지 않습니다.

RPB®의 제한적 보증 담보는 제품의 처음 구매일로부터 시작하며, 보증 기간 내에 처음 결함이 나타나서 RPB®에 보고된 보증 대상 결함에만 적용됩니다. RPB®는 청구된 결함이 이 제한적 보증에서 담보하는지 여부를 스스로 합리적으로 만족할 수 있도록 판단할 권리를 보유합니다.

보증이 담보하는 결함이 발생하는 경우, RPB®는 결함이 있는 제품(또는 제품의 구성요소)을 자체 재량으로 수리하거나 교환합니다. 이 "수리 또는 교환" 해결책은 이 제한적 보증에 따른 유일하고 독점적인 해결책이며, 어떠한 경우에도 이 제한적 보증에 따른 RPB®의 배상책임은 제품(또는 해당 구성요소)의 원래 구매가격을 초과하지 않습니다. RPB®는 사용 손실, 정비 및 기타 비용을 포함하여 부수적 또는 결과적 손해에 대한 책임을 지지 않으며, 모든 부수적 및 결과적 손해는 이 제한적 보증에서 제외되고 인정되지 않습니다. 보증 수리를 받으려면 RPB®에 연락합니다. 보증 수리를 받으려면 구매를 입증하는 자료를 제출해야 합니다. 보증 수리를 위하여 제품을 RPB®에 반송하는 모든 비용은 구매자가 부담해야 합니다.

RPB®는 이전에 제조된 제품의 구매자들에게 어떠한 의무도 없이 설계 또는 재료의 변경을 통하여 자사 제품을 개선할 권리를 보유합니다.

배상책임

RPB® 안전은 제품이 설계된 의도와 다른 용도를 포함하여 RPB® 안전 제품의 사용 또는 오용으로 인하여 직접적 또는 간접적으로 발생하는 어떠한 성질의 배상책임도 인정할 수 없습니다. RPB® 안전은 RPB® 안전의 과실 또는 그 직원, 대리인 또는 하청업체의 과실 여부를 불문하고 조언이나 정보의 미제공 또는 잘못된 조언이나 정보의 제공으로 인한 손해, 손실 또는 비용에 대하여 배상책임을 지지 않습니다.

인증표시에 관한 사항

1. 품명:
2. 형식명:
3. 용량 및 등급:
4. 안전인증번호: 24-00000-0000
5. 인증일자: 2024-00-00
6. 제조일자: 제품 포장에 표기한다.

인증의 표시는 제품 포장 앞면 하단부에 스티커로 부착한다. (단, 제조사 정보는 제품 포장 뒷면에 명시한다)

기타 제품

RPB® VISION-LINK™

RPB Vision-Link은 Z4®, Z-Link® 및 T-Link®를 위한 직관적이고 요란하지 않은 헬멧 조명 시스템입니다. 헬멧에 쉽게 장착할 수 있고, 시선에 따라 밝은 빛을 제공하여 안전을 보장하고 생산성을 높입니다.



COMMS-LINK™

Z-Link와 T-Link, Z4를 위한 세계 최고 수준의 헬멧 통신 시스템. RPB Comms-Link 시스템은 작업을 지장을 주지 않으면서 통신이 가능합니다. 헬멧 내부의 헤드셋과 마이크는 대부분의 전문 무선 장치와 연결됩니다.



RPB® PX5® PAPR

RPB PX5는 의료와 화학 분야에서 주조공장의 매우 험한 환경에 이르기까지 깨끗하게 여과된 공기를 경험하는 방식을 바꾸는 간편하고 기능이 많은 PAPR입니다. 날렵하고 가벼운 디자인을 자랑하는 PX5는 수직 장착을 통한 균등한 중량 분포로 사용자의 허리 또는 등에 편안하게 장착됩니다. 단순함을 고려한 가장자리, 곡선 및 밀폐 하우징으로 PX5는 사용시 오염제거의 용이성으로 IP65를 충족하는 인증을 받았습니다.



MAN-116

gvs-rpb.com | 1-866-494-4599



Protecting you for life's best moments.