

Gehörschutz X1A EN 352-1 (SNR) 27 dB Kopfbügel elektr.isol.schmaler Kapselaufbau

<https://www.bauportal24h.de/p/198906/gehoerschutz-x1a-en-352-1-snr-27-db-kopfbuegel-elekt.isol.schmaler-kapselaufbau?c=7042>



22,79 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produktinformationen:

- Doppelbügeldesign für bessere Balance und mehr Komfort
- die Kopfbügel Ausführung ist elektrisch isoliert
- innovative neue Dämmkissen und Zwischenringe sorgen für bessere Dämpfung
- geringes Gewicht
- Standarddämpfung
- schmaler Kapselaufbau Anwendungen für leichtere Lärmbelastungen: z. B. in der Industrie, beim Rasenmähen, Bohren usw. EN 352-1 / (SNR) = 27 dB / H-Wert = 32 dB / M-Wert = 24 dB / L-Wert = 16 dB Weitere technische Eigenschaften:
- L-Wert: 16dB
- Eigenschaft: schmaler Kapselaufbau
- M-Wert: 24dB
- H-Wert: 32dB
- prüfpflichtig: ja Gehörschutz wird nach der neuen PSA-Verordnung unter Kategorie III (tödliche bzw. irreversible Schäden) geführt. Vor der ersten Benutzung, und danach einmal jährlich, hat der Arbeitgeber die Arbeitnehmer über die herrschende Lärmgefährdung zu informieren sowie über geeignete Schutzmaßnahmen zu unterweisen.
- Verpackungseinheit: 1,00 ST

Artikelnummer: N4000370439

Technische Daten:

Kapsel­farbe: schwarz/grün
Gewicht: 184 g
Marke: 3M
Ausführung: Kopfbügel elektrisch isoliert
SNR: 27 dB
Norm: EN 352-1
PSA-Kategorie: III

Stand: 10.05.2024 - 02:09:40 Uhr

Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!