

SMARTFIT DETEKTIERBAR

MEHRFACH VERWENDBARE DETEKTIERBARE GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL (1012522)



Umschreibung

Conforming material technology™ : Das thermoplastische Elastomer (TPE) passt sich genau der Form des Gehörgangs an und bietet individuelle Passform und höchsten Komfort. Je länger der Stöpsel im Ohr sitzt, desto angenehmer fühlt er sich an. Leicht zu erkennen mit dem Auge und mit Metalldetektoren: Ring am Stiel und das metallisierte Band sorgen für sichere Ortung durch Metalldetektoren, während die gut sichtbare blaue Farbe die optische Auffindbarkeit erleichtert. Ideal für verarbeitende Industriezweige: Papierherstellung, Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie, Tabakindustrie. Nutzen: Ohren sind wie Menschen — alle sind einzigartig und verschieden. Deswegen ist SmartFit Detectable so benutzerfreundlich im Design. Als einziger mehrfach verwendbare Gehörschutzstöpsel mit Conforming Material Technology™ nutzt der SmartFit die Körperwärme des Trägers, um sich genau der Form des Gehörgangs anzupassen und damit einen angenehmen, individuellen Sitz im Ohr zu gewährleisten. Der SmartFit Detectable wurde speziell für verarbeitende Industriezweige wie Nahrungsmittel- oder Papierindustrie entwickelt. Er lässt sich durch die leuchtend blaue Farbe und die metallisierten Komponenten gut mit dem Auge oder Metalldetektoren aufspüren und ist die clevere Lösung für die vielfältigen Arbeitsplätze von heute.

Produktdaten

Eigenschaften Gehörschutzstöpsel

- Mit Band
- Auffindbar

Form Gehörschutzstöpsel

- 3 Lamellen

Lagerartikel

- Lagerartikel

Marke

- Howard Leight by Honeywell

Material Gehörschutzstöpsel

- TPE

Typ Gehörschutzstöpsel

- Mehrfach verwendbar

Verpackung

- PE-Tüte
- Individuell verpackt pro Paar
- 50 Paar/Schachtel
- 10 Dosen/Versandkarton

Wert SNR

- SNR 30

Zertifizierung Gehör

- EN 352-2



Farben

blau

Größen

UNI

Farben

