



Protector auditivo de cápsula Howard Leight™ Sync®, Tipo: SYNC



Datos de pedido

Número de pedido	097790 SYNC
GTIN	7312550345108
Clase de artículo	09A

Descripción

Ejecución:

El protector auditivo de cápsula pasivo se puede conectar vía Bluetooth® con un teléfono móvil. Un micrófono con protección contra el viento para la comprensión clara de la voz en entornos de trabajo ruidosos permite **hablar por teléfono móvil**. Las llamadas entrantes se pueden responder y terminar fácilmente pulsando un botón. Además, existe la posibilidad de transmitir a través de la **interfaz Bluetooth® todos los contenidos de audio del teléfono móvil** al protector auditivo de cápsula. Un conector de enganche de 3,5 mm permite una segunda posibilidad de conectar un teléfono móvil. A través de un botón giratorio se puede regular el volumen, y unos LED de color ofrecen información sobre los distintos ajustes. Se puede cargar una batería de iones de litio con una autonomía de más de 16 horas a través de un cable USB. SNR = 32 dB (H = 33 dB, M = 30 dB, L = 24 dB).

Combina protector auditivo, auriculares y micrófono.

Aplicación:

Para la comunicación en áreas de trabajo ruidosas.

Norma:

EN 352-1; EN 352-6; EN 352-8

Suministro:

Incluye cargador con conexión USB y cable con conector de enganche de 3,5 mm.

Valor SNR (coeficiente de aislamiento): 32 dB(A)

Duración de funcionamiento: 16 h

Peso: 309 g

Descripción técnica

Quality Dress	SYNC
Serie	Howard Leight™ Sync®
Valor SNR (coeficiente de aislamiento)	32 dB(A)
Duración de funcionamiento	16 h
Peso	309 g
Suministro de energía	Con batería
Norma	EN 352-6
Norma	EN 352-1
Norma	EN 352-8
Tipo de producto	Protector auditivo de cápsula