

FICHA TÉCNICA

RAM061



Ref. 1988-OCD

Mod. "VOLT". Orejera de atenuación media.

Características Orejera para casco muy ligera de atenuación media –alta (29dB). Regulables en altura. Excelente combinación de comodidad y protección. Orejera dieléctrica (no permite el paso de corriente al casco).

Compatible con la serie VOLT (Casco 2088-CV, Atalaje 2188-AV y Visor 2188-VV), formando una combinación excepcional para entornos eléctricos.

Usos y empleo en todo tipo de actividades con ruido moderado o alto y que sea necesario el uso de un casco industrial (industria ligera, construcción y obra civil, mantenimientos eléctricos, minería, talleres, industria química, puertos, y en general trabajos en exterior).

 EN352-3 Protección auditiva. Orejeras acopladas a un casco de protección. SNR= 27dB (H=29, M=25, L=17)

STEELPRO
SAFETY®

Frimisal Distribuciones, S.L.

Avda. Canaletes, 45 - 08290 Cerdanyola (Barcelona)

C/ La Ventilla, 37 - 41620 Marchena (Sevilla)

Telf. 902 125 661 - Fax. 902 102 156 - E-Mail; info@frimsal.es

<http://www.frimisal.com>