

FICHA TÉCNICA



Ref. 1988-OCD

Mod. "VOLT". Orejera dieléctrica 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-ACV 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).

Talla U

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

