



PROTECCIÓN FACIAL
FACIAL PROTECTION

437 COMPLET



<p>Aplicación Application</p>	<p>La pantalla facial 437 complet ha sido diseñada para ofrecer protección en trabajos forestales, de jardinería, tala y corta, desbrozado u otras actividades afines que requieran protección conjunta de la cabeza, ojos, oídos y rostro. El conjunto se compone de casco, rejilla abatible con anclaje para casco y protectores de oídos. Cuando la protección auditiva no se necesite, los casquetes se pueden recoger sobre el casco.</p>	<p>The face shield mod. 437 Complethas been designed to provide protection in forestry work, gardening, felling and cutting, clearance and similar activities that require joint protection of the head, eyes, face and ears. The set is made up of a helmet, two earflaps and accollapsible grille with anchoring for the helmet. When ear protection is not required, the earflaps can be tucked into the helmet.</p>
<p>Casco (5-RG) Helmet (5-RG)</p>	<p>El casquete está fabricado por inyección de polietileno de alta densidad. Su superficie es lisa y presenta dos nervios paralelos en su eje longitudinal y un nervio macizo de sección triangular, que proporcionan una mayor rigidez al casco. Está provisto de visera en la parte central y de ala con recogeaguas en el resto del perímetro. En la parte interior presenta seis alojamientos para fijar el arnés.</p>	<p>Electrically insulating helmet for working on installations not exceeding 1000V AC or 1500V DC (low voltage installations). Made of HDPE. Plastic 6 point harness and manual adjustment. Working temperature: -10° / +50°C</p>
<p>Orejera (16-P) Ear-muffs (16-P)</p>	<p>Los casquetes están fabricados en ABS y poseen en su interior una espuma fonoabsorbente de poliéter. La almohadilla, de color negro, consta de una espuma de poliéter de 20 mm. de espesor forrada de PVC antialérgico. <u>SNR</u>: 27dB</p>	<p>The caps are made of ABS and have polyester sound absorbingfoaminside. The black cushion contains 20 mm thick polyester covered withanti-allergy vPVC. <u>SNR</u>: 27dB</p>
<p>Visor metálico Metal mesh</p>	<p>El visor consiste en una malla metálica cuadrada con el borde terminado en plástico negro. Sus dimensiones son 320 x 201 mm. La parte plástica superior del visor cuenta con 2 taladros circulares más otros dos 2 rectangulares, para su acoplamiento a la montura.</p>	<p>The visor consists of metal mesh screen edged in black plastic and measures 320 x 201 mm. Top plastic part of the visor counts on 2 circular drills plus other two 2 rectangular ones, for its connection to the mount.</p>
		
<p>Ensayos / Certificación CE Test / CE Certification</p>	<p>Normas: EN 397: 2012 EN 1731: 1997 EN 352-3: 2003</p>	<p>Norms: EN 397: 2012 EN 1731: 1997 EN 352-3: 2003</p>
	<p>Última actualización: 02/2018</p>	<p>Last update: 02/2018</p>