

<div><div><b>BICAP®</b></div><div><b>ABSOLUTELY SAFE</b></div></div>		PRODUCT SPECIFICATION	ARTICOL  AV2370 S3 HRO
Articol Greutate Culoare	AV2370 S3 HRO 1,180 Kg SIZE 42 NEGRU	Descriere articol: incaltaminte de protectie, model bocanc, piele texturata hidrofobizata, fara captuseala, talpa PU/cauciuc rezistenta la +300° C (contact 1min.), bombeu metalic, lamela anti-perforatie metalica.	CATEGORIE DE PROTECTIE  S3 HRO SRC
DATE TEHNICE		IMAGINE	
Tip EIP	Încălțăminte de protecție ocupațională conform normei EN ISO 20345:2011		
Caracteristici principale	<p>Incaltaminte de protectie tip bocanc din piele texturata, hidrofobizata, negra.</p> <p>Brant cu strat dublu din PU moale, antistatic, antibacterian cu tratament SANITIZED, igienizat, căptușit cu material textil respirabil și rezistent la abraziune.</p> <p>Cusături de culoare galben.</p> <p>Bombeu de oțel, rezistent la 200J</p> <p>Lamelă antiperforatie din oțel, rezistenta la 1100 N.</p> <p>Rezultatele testarii: rezistenta imbunatatita cu mai mult de 20% la perforare (diametru 4,5mm) forta 1360 N (conform EN 12568, lamela antiperforatie trebuie sa reziste la 1100 N).</p> <p>Talpă exterioară PU/cauciuc, injectata direct pe fete, antistatica, antialunecare, rezistent la hidrocarburi.</p> <p>Primul strat PU de culoare gri. Absorbitor de soc in zona calcaiului 20 J</p> <p>Talpa exterioară din cauciuc foarte rezistent.</p>		
Categorie de protectie	S3 HRO		
Reglementari	CE UNI EN ISO20345:2011 – ÎNCĂLȚĂMINTE DE PROTECȚIE		
Caracteristici principale	<p>UNI <b>EN ISO 20345:2011</b> – Încălțăminte de protecție cu bombeu rezistent la 200 J</p> <p><b>EN 13287:2000</b> – Rezistență anti-alunecare</p> <p>Directive <b>1907/2006/CE</b> – Determinarea substanțelor periculoase pentru elementele de piele și textile.</p> <p>Directiva <b>1907/2006/CE</b> – Determinarea nivelului de nichel pentru părțile metalice ce vin în contact cu piciorul.</p>		
	Această încălțăminte de protecție S3 HRO SRC este conformă cu norma EN 20345:2011		
Fabricat de	CALZATURIFICIO 5BI		



