

IRON HD WHEAT MID ASTM EH WP PR SR

Art. No. 63.276.0



CREMALLERA
LATERAL

Protección: Puntera de composite y entresuela flexible FAP®.

Adicional: Lengüeta antipolvo cerrada y suavemente acolchada.

Perfiles transversales para un agarre seguro en escaleras.

Cremallera lateral.

Capellada: Cuero premium plena flor engrasado.

Forro: Forro funcional BreathActive con membrana waterproof CTX®.

Plantilla: Evercushion® MAX.

Suela: HEAVY DUTY: resistente al aceite, suela de TPU antideslizante, patrón de huella resistente para un mejor agarre y autolimpieza, entresuela de PU amortiguadora y sobrepuerta de protección contra desgaste.

Color: Trigo.

Tallas: 39 - 45



COMPOSITE



ANTIDESLIZANTE



DIELÉCTRICO



RESISTENTE
AL AGUA

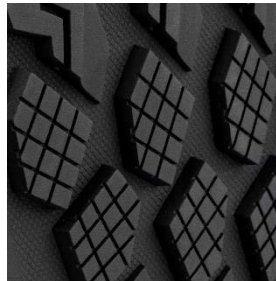


AMORTIGUACIÓN
EN EL TALÓN

www.seguraepp.com

SUELA RESISTENTE

La suela inspirada en outdoor está meticulosamente diseñada para cumplir con los más altos estándares de seguridad y al mismo tiempo brindar la máxima comodidad. Confíe en su excepcional patrón de huella antideslizante y resistente al aceite con líneas transversales para agarre en escalera, sistema de inyección directa TPU con entresuela de PU y tecnología de amortiguación IQ.CELL para mejorar su desempeño y mantenerlo seguro durante su trabajo.



SOBREPUNTERA

Cubierta extra alta sobre la puntera para usuarios que se arrodillan mucho en su trabajo. Protección extra para la zona crítica del calzado.

www.seguraepp.com

EVERCUSHION® MAX

Máximo confort y un ajuste perfecto gracias a la plantilla evercushion® MAX amortiguadora, transpirable y reguladora de la humedad. La superficie textil no sólo es antideslizante, sino que además cuenta con un tratamiento antibacteriano HYPRO ODOR CONTROL que combate de forma fiable los olores desagradables. El pie recibe un soporte perfecto gracias al soporte del arco longitudinal. Esto es el apoyo que necesitas para tu mejor desempeño en el trabajo.



MEMBRANA WATERPROOF

CTX®

Utilizamos una membrana waterproof extremadamente duradera, resistente y transpirable de alta tecnología: Membrana CTX®. Su estructura de tejido microporoso protege los pies de la humedad estancada.