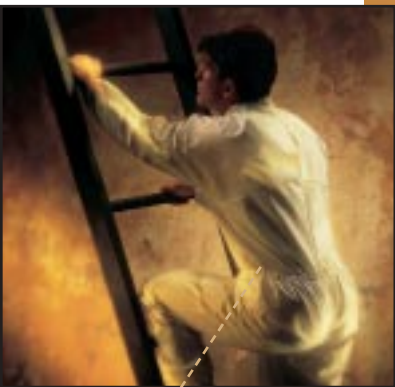


EL DISEÑO DE LOS OVEROLES REFLEX* vs. LAS TALLAS MÍNIMAS ANSI

9% más de
tela en total

DELANTERO SIN COSTURAS — Las costuras están en la espalda, para proteger mejor las áreas más expuestas.



CINTURA ELÁSTICA — La cintura elastizada en los overoles para protección general actúa de cinturón para dar mejor entalle y mayor comodidad.



CORTE HOLGADO — Los hombros y cuerpo (incluso el asiento y la entrepierna) tienen un corte más amplio, para realzar la comodidad a la vez que se reducen los tirones, desgarres y desprendimientos.

TAMAÑOS PARA COMPLACER — El diseño REFLEX* se corta más amplio que las dimensiones mínimas de la ANSI, lo cual significa que no necesitará tener tantos overoles en existencia. Disponible, además, en hasta seis adaptables tamaños para una mayor gama de usuarios.

12% más de
espacio en el
torso

TERMINACIÓN INMEJORABLE — Todos los overoles para protección general tienen costuras sobrepuestas y respunteadas a triple hilo para resistencia y durabilidad.

7¹/₂ veces menos
probable que se
desgarren

HOLGADOS — Más tela en los puntos críticos para mayor amplitud de movimientos.

6% más largos
de tiro