



RUBI - 81998 - Rodilleras Gel Comfort Rubi

Las rodilleras GEL COMFORT de RUBI destacan por su diseño ergonómico y la elevada comodidad de utilización.

El diseño de las rodilleras GEL COMFORT combina el uso de materiales duros y resistentes contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía propia de cada usuario.

Las rodilleras GEL COMFORT de RUBI destacan por su diseño ergonómico y la elevada comodidad de utilización. El diseño de las rodilleras GEL COMFORT combina el uso de materiales duros y resistentes contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía propia de cada usuario.

La carcasa exterior de las rodilleras GEL COMFORT de RUBI se adapta a las irregularidades del soporte de colocación, absorbiendo las incomodidades que están puedan generar y adaptándose a los movimientos que el colocador profesional de baldosa cerámica debe realizar constantemente, de la forma más natural posible.

Además de proteger las rodillas del usuario, las rodilleras GEL COMFORT de RUBI incorporan gel de silicona en su interior que, junto a su estudiada ergonomía, las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.

Las rodilleras GEL COMFORT de RUBI incorporan dos bandas, extra-anchas, fabricadas en Neopreno, que aportan una elevada fijación, segura y confortable y un sistema de cierre rápido que facilita su colocación.

En RUBI nos hemos preocupado siempre por la salud del profesional. Dentro del diseño de nuestras herramientas siempre está muy presente el concepto de ergonomía, ya que creemos que la seguridad y el hecho de minimizar los riesgos de lesión en el trabajo son fundamentales para la salud y para una correcta ejecución.

La marca RUBI es conocida por la gran durabilidad y por la calidad de sus herramientas. Desde hace ya más de 65 años, RUBI fabrica solamente productos de alta durabilidad y resistencia, para poder dar el mejor rendimiento ante las condiciones de trabajo más duras y adaptándose a las exigencias de cada mercado.

CARACTERÍSTICAS

Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.

Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.

Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.

Incorporan dos bandas de cierre de Neopreno.

Conformes a EN14404.

Nivel de prestación: 1

