

AG541 ACTIVGRIP OMEGA

Guantes sin costuras fabricados con polietileno de alta densidad mezclado con fibra de vidrio y doble recubrimiento en palmas y dedos de nitrilo estanco Microfinish®

GUANTES DE TRABAJO RECOMENDADOS PARA:

Manipulación de objetos cortantes y piezas aceitadas.
Cristaleros.
Automoción.
Inspecciones con riesgo de corte.
Industria del vidrio.
Plantas de reciclaje industrial.



CARACTERÍSTICAS

Gran resistencia a la abrasión, mayor durabilidad.
Excelente agarre en superficies secas, húmedas y aceitadas.
Ofrece un máximo confort, tacto y flexibilidad.
Impermeabilidad total a grasas y aceites, gracias a las ventosas de la tecnología Microfinish® que dispersa los líquidos, en las zonas donde el guante está recubierto.



EN 388:2003



4543

EN388:2016



4X42C



AG541 ACTIVGRIP OMEGA

Guantes sin costuras fabricados con polietileno de alta densidad mezclado con fibra de vidrio y doble recubrimiento en palmas y dedos de nitrilo estanco Microfinish®

ESPECIFICACIONES

Tipo de guante: **Recubierto / Textil /**

Protección al corte

Recubrimientos: **Nitrilo**

Entorno: **Aceitoso / Seco / Húmedo**

Marca: **Towa**

Normativa: **EN 388:2016 / EN 388:2003**

Marca CE: **CE II**

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Materiales	Color	Grueso	Largo	Tallas	Embalaje
Nitrilo	Jaspeado / Morado	Galga 13	M - 24 cm L - 25 cm XL - 26 cm	8/M 9/L 10/XL	12 Pares/paquete 72 Pares/caja

Ante la implantación de la nueva norma EN388:2016, JUBA garantiza que tanto las prestaciones de nuestros guantes como el proceso de fabricación de los mismos no sufrirán cambios. Recuerde que pueden recibir guantes con diferentes marcados dependiendo del número de lote, ya que ambas normativas convivirán durante un periodo de tiempo.