

Kit de equipos de protección individual de Würth

Los talleres de chapa y pintura se han ido convirtiendo en empresas cada vez más especializadas. Los nuevos equipos y productos que se utilizan en la reparación han conseguido grandes avances en cuanto a temas de seguridad, sin embargo, esto no evita que los chapistas estén exentos de tener en cuenta ciertas medidas de protección. El corte, los golpes, el ruido, la soldadura, las proyecciones metálicas, el polvo de lijado o la manipulación de pinturas y adhesivos implican riesgos inherentes en los trabajos que se realizan en el taller y pueden afectar a la salud del operario.

Motivo por el cual es necesario utilizar los diferentes equipos de protección individual, denominados EPI's, destinados a proteger a los operarios de los múltiples riesgos que puedan afectar a la seguridad o salud de los trabajadores, que se producen en los talleres de reparación de chapa y pintura, de modo que puedan realizar su actividad con normalidad sin enfrentarse a situaciones que pongan en peligro su salud.

Con el Kit de EPI's de WÜRTH se disponen de los equipos de protección más habituales para protegerse de una gran parte de los posibles riesgos que se presentan en los trabajos de carrocería.

Luis Casajús

El Kit de EPI's de Würth, versión Standard, incluye una mascarilla antipolvo FFP2, gafas de protección, auriculares de protección, guantes de nitrilo rojos y guantes de piel ligeros, además de un pequeño botiquín de primeros auxilios. Así mismo, incluye un formulario de control de entrega de los EPI's.

La mascarilla antipolvo FFP2 se utiliza contra las partículas sólidas. Esta protección de las vías respiratorias se usa en las operaciones de corte y esmerilado ya que se desprenden pequeñas partículas metálicas que al inhalarse pueden provocar diferentes dolencias en el tracto respiratorio, igualmente también se debe utilizar en operaciones de lijado.





Los cascos de protección auditivos, ligeros y ajustables, se utilizan en operaciones que pueden provocar un nivel de ruido sonoro elevado, como pueden ser las operaciones de corte y de reconformado.

Los guantes de seguridad son de piel de cabra y son ligeros transpirables, disponen de dorso en algodón de poliéster y tienen una gran comodidad y tacto. Se utilizan en las operaciones de corte, esmerilado y reconformado, en la manipulación de materiales y herramientas con el fin de evitar golpes, heridas y cortes.

Los guantes de nitrilo rojo permiten una gran sensibilidad, son para manipulado y transporte de cargas y tienen una buena resistencia a la abrasión. Se utilizan en las operaciones de desmontaje de piezas no cortantes y de manipulación de piezas aceitosas y húmedas.

Las gafas de protección, panorámicas y con cristal antivaho, permiten utilizarse con gafas graduadas. Se usan en operaciones de corte, esmerilado y sustitución y reparación de lunas, generalmente cuando exista riesgo para los ojos, por proyecciones de partículas o salpicaduras.

Recalcar que además de por normativa, es necesario que los empleados tengan la adecuada protección de la salud laboral para poder aumentar la productividad del taller. Con el Kit EPI's de Würth versión estándar, se permite a los chapistas protegerse de gran parte de los posibles riesgos que se presentan en los trabajos de carrocería, además se entrega en una práctica bolsa e incluye un formulario justificante de control de entrega. ☉

Información y distribución:

Würth España.
Polígono Ind. Riera de Caldes
Calle Joiers, 21.
08184 Palau-solita i Plegamans (Barcelona)
Teléfono: 938 629 500
Fax: 938 646 203
[Http://www.wurth.es](http://www.wurth.es)
e-mail: wurth@wurth.es

