



USO GENERAL

GORRO PARA SOLDADOR

CALIDAD AB

SH-8005-AB-OSB



Gracias a su estructura porosa, este cuero permite una adecuada transpirabilidad, ayudando a disminuir la acumulación de humedad.



El gorro está confeccionado en cuero grado AB, con espesor y tratamiento superficial adecuados para proporcionar resistencia a chispas y abrasión, además de estabilidad dimensional y durabilidad en ambientes de soldadura.



El gorro está fabricado en cuero vacuno de color café, de serraje lateral, un tipo de corte de buena calidad, con una cinta textil cosida en los bordes inferiores para refuerzo.



Su textura es suave al tacto y posee la flexibilidad necesaria para garantizar la comodidad y la movilidad del soldador mientras realiza su trabajo.



La función principal del gorro para soldador es proteger la cabeza, el cuello y las orejas frente a chispas, salpicaduras de material fundido y radiación térmica generadas durante el proceso de soldadura.

Dispone de un cierre adherente tipo velcro de 4 cm de ancho por 23 cm de largo, que permite un ajuste firme y adaptable.

Las costuras del gorro son fabricadas en aramida lo que ofrece resistencia al calor y a las chispas.

Las chispas y el calor generados durante la soldadura pueden causar quemaduras y dañar la ropa; por ello el gorro constituye un elemento complementario esencial dentro del conjunto de EPP.

Dimensiones:

Largo: 35 cm
Largo del velcro: 23 cm
Grosor mínimo: 1.30 mm
Grosor máximo: 1.70 mm
Grosor del forro del gorro: 85 cm
Ancho del velcro macho: 4 cm
Ancho del velcro hembra: 4 cm