



Ficha Técnica

Mod. Kontact Ref. 10NME09....

Más información: www.codespadivitex.es

Kontact





EN ISO 21420







DESCRIPCIÓN

Guante de extraordinario agarre en todo tipo de superficies. Confeccionado sin costuras en nailon galga 15 y spandex, recubierto de polímero de nitrilo micro-espumado y gotas de nitrilo NBR gris en la palma. La combinación de materiales del modelo Kontact, consigue un guante con unas propiedades superiores a las conseguidas con materiales más convencionales.

Sus principales características son un altísimo poder de agarre en todo tipo de superficies y una resistencia térmica mejorada, gracias a los puntos de nitrilo con hasta un 50% más de relieve que los empleados comúnmente en modelos similares. Esta característica proporciona mayor separación y flujo de aire entre la pieza caliente y la palma de la mano. También es mecánicamente muy resistente y tolera una enorme variedad de aceites, grasas y disolventes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición: Tejido nailon de galga 15 con spandex y nitrilo en la palma.

Espesor: Tejido 0,7 mm / Relieve en la palma con crestas de hasta 2,0 mm

 Longitud:
 25 cm.

 Tallas:
 6 - 11.

Presentación: 12 pares en bolsa / Caja 120 pares.

UTILIZACIÓN

Manipulaciones en seco, mojado y contacto con aceites, que requieran de la máxima confianza en el agarre. Tolera el contacto prolongado con aceites, grasas y disolventes. Adecuado para contacto breve con objetos calientes a temperaturas de hasta 100 °C.





Oficinas: Codespa Divitex Avda Augusta, 30 1^a 03730 – Jávea – Alicante