

Ficha Técnica

 Artículo Nr.: **081310**

 Descripción: **SOLID SAFETY High Grip Orange**
 guante de examen de nitrilo
 naranja, no estériles, sin polvo


GROSOR DE LA MANO

puño	palma	punta de los dedos
0,12 mm	0,26 mm	0,30 mm

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

material	<input type="checkbox"/> Látex	<input checked="" type="checkbox"/> Nitrilo	<input type="checkbox"/> Vinilo	<input type="checkbox"/> Vinilo-Nitrilo-mix	<input type="checkbox"/> Polietileno (PE)	<input type="checkbox"/> TPE	<input type="checkbox"/> Algodón
colour	<input type="checkbox"/> blanco	<input type="checkbox"/> azul	<input type="checkbox"/> negro	<input type="checkbox"/> menta	<input type="checkbox"/> lila	<input type="checkbox"/> mix	<input checked="" type="checkbox"/> naranja
propiedades	<input type="checkbox"/> con polvo	<input checked="" type="checkbox"/> sin polvo	<input type="checkbox"/> estéril	<input checked="" type="checkbox"/> no estéril	<input checked="" type="checkbox"/> forma ambidiestro	<input type="checkbox"/> forma anatómica	<input type="checkbox"/> biodegradable
superficie	<input checked="" type="checkbox"/> microtexturada	<input type="checkbox"/> punta de los dedos microtexturada	<input type="checkbox"/> sin microtexturada	<input type="checkbox"/> martillado	<input type="checkbox"/> interior clorado		

TAMAÑOS

	XS (5-6)	S (6-7)	M (7-8)	L (8-9)	XL (9-10)	XXL (10-11)	XXXL (11-12)
ancho	-	80 ± 10 mm	95 ± 10 mm	110 ± 10 mm	115 ± 10 mm	125 ± 10 mm	-
largo	-	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	≥ 240 mm	-

REQUISITOS DE REGULACIÓN

EPI Reglamento (EU) 2016/425	<input type="checkbox"/> categoría I	<input type="checkbox"/> categoría II	<input checked="" type="checkbox"/> categoría III	<input type="checkbox"/> no PPE-article			CE
Reglamento médico (EU) 2017/745	<input checked="" type="checkbox"/> clase I	<input type="checkbox"/> clase II	<input type="checkbox"/> clase III	<input type="checkbox"/> estéril	<input type="checkbox"/> con función de medición	<input type="checkbox"/> no es dispositivo médico	
Contacto con alimentos (EG) 1935/2004	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos ácidos	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos acuosos	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos grasos	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos con alcohol	<input checked="" type="checkbox"/> alimentos secos	<input type="checkbox"/> no contacto con productos alimenticios	RF

NORMAS

EN 388:2016 riesgos mecánicos	resistencia a la abrasión	resistencia a los cortes prueba Coupe	resistencia al desgarro	resistencia de perforación	resistencia a los cortes prueba TDM	protección contra impactos		
nivel	no applicable							
EN 374-1:2016 riesgos químicos	químicos	letra código	nivel	permeación	degradación	ISO 374-1/Type B		
	Sodium hydroxide 40%	K	6	> 480 min	-5,8			
	Hydrogen Peroxide 30%	P	6	> 480 min	17,2			
EN 374-4:2013 degradación	Formaldehyde 37%	T	6	> 480 min	26,1		KPT	
EN 374-5:2016 microorganismos	El guante es impermeable contra microorganismos (Virus, Bacterias y Hongos). Comprobación según ISO 16604 - Método B							EN ISO 374-5:2016 VIRUS
EN 420:2010 guantes de protección	El guante cumple con los requisitos según EN 420:2010							
EN 455 Guantes médicos de un sólo uso	Los guantes cumplen con los requisitos según EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4							EN 455
EN 455-1:2000 permeabilidad	El guante demuestra en la prueba de retención de agua para la determinación de permeabilidad un AQL<1.5 (Prueba al azar según ISO 2859-1, nivel de prueba general I)							AQL 1.5
ASTM D5526 biodegradación	no aplicable							

Ficha Técnica

 Artículo Nr.: **081310**

 Descripción: **SOLID SAFETY High Grip Orange**
 guante de examen de nitrilo
 natanja, no estériles, sin polvo


DATOS LOGISTICOS DEL SUBEMBALAJE		
general		
material	carton	
piezas por subembalaje	50	
EAN subembalaje tamaño XS	-	
EAN subembalaje tamaño S	4044941719597	
EAN subembalaje tamaño M	4044941719610	
EAN subembalaje tamaño L	4044941719634	
EAN subembalaje tamaño XL	4044941719658	
EAN subembalaje tamaño XXL	4044941719672	
EAN subembalaje tamaño XXXL	-	
PZN subembalaje tamaño XS	-	
PZN subembalaje tamaño S	-	
PZN subembalaje tamaño M	-	
PZN subembalaje tamaño L	-	
PZN subembalaje tamaño XL	-	
PZN subembalaje tamaño XXL	-	
PZN subembalaje tamaño XXXL	-	
medidas y tamaños		
largo	240 mm	
ancho	125 mm	
alto	65 mm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	-	-
S	370 g	430 g
M	430 g	490 g
L	470 g	530 g
XL	520 g	580 g
XXL	540 g	600 g
XXXL	-	-

DATOS LOGISTICOS DEL EMBALAJE EXTERIEUR		
generell information		
material	carton	
subembalajes por embalaje exterior	10	
EAN embalaje exterior tamaño XS	-	
EAN embalaje exterior tamaño S	4044941719603	
EAN embalaje exterior tamaño M	4044941719627	
EAN embalaje exterior tamaño L	4044941719641	
EAN embalaje exterior tamaño XL	4044941719665	
EAN embalaje exterior tamaño XXL	4044941719689	
EAN embalaje exterior tamaño XXXL	-	
PZN embalaje exterior tamaño XS	-	
PZN embalaje exterior tamaño S	-	
PZN embalaje exterior tamaño M	-	
PZN embalaje exterior tamaño L	-	
PZN embalaje exterior tamaño XL	-	
PZN embalaje exterior tamaño XXL	-	
PZN embalaje exterior tamaño XXXL	-	
medidas y tamaños		
largo	335 mm	
ancho	258 mm	
alto	250 mm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	-	-
S	4.300 g	4.800 g
M	4.900 g	5.400 g
L	5.300 g	5.800 g
XL	5.800 g	6.300 g
XXL	6.000 g	6.500 g
XXXL	-	-

DATOS LOGISTICOS DEL PALET		
general		
tipo de palet	europalet	
medidas y tamaños		
cartones por posición	9	
posiciones por palet	7	
altura del palet	190 cm	
pesos		
tamaño	peso neto	peso bruto
XS	-	-
S	302 kg	327 kg
M	340 kg	365 kg
L	365 kg	390 kg
XL	397 kg	422 kg
XXL	410 kg	435 kg
XXXL	-	-

Rev.-Nr.: 0

fecha: 13. 12.2022

Se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas