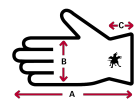




NXG® B9690Y



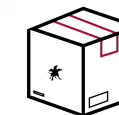
Tamanho

ITEM	Tamanho	Comprimento A (Pol)	Palma B (Pol)	Punho C (Pol)
B9690YS	Pequeno	10.25	3.54	3.62
B9690YM	Médio	10.55	3.74	3.74
B9690YL	Grande	11.00	3.86	3.62
B9690YXL	X-Grande	11.20	3.94	3.74



Detalhes

Material	Algodão, Poliéster, Acrílico, Látex
Cor	Limão, Azul
Espessura/Gauge	7 Gauges (Pontos por polegada)
Palma	Látex
Dorso	Algodão, Poliéster, Acrílico
Forração	sem forro
Comprimento	28 cm
Textura/Acabamento	Texturizado
Tipo de polegar	Ala
Punho	Tricotado Elastizado
Material do punho	Algodão, Poliéster, Acrílico
Costuras	Sem Costuras
Borda ou bainha	Borda
Banho	Simple
Esterilizado	Não Esterilizado
Isolado	✓



Embalagem

Embalagem final:

Embalagem interna: 6 Dúzias
Embalado em Sacos de Polietileno
Caixa com 72 Pares

Peso por caixa: 10.51 Kg

Dimensões: 45 x 31 x 40 cm

Fabricado em: China



Aplicativos

Automotiva

Metal-mecânico

Construção Civil

Agropecuária

Mineração

Indústria em Geral

CA 41.109

A Luva NXG® B9690Y FLEXTHERM trás todas as vantagens da nossa série NXG, mas com o acréscimo da protecção térmica! Confeccionada em tecido tricotado com fio acrílico de alta visibilidade que mantem calor e conforto. O revestimento em Látex azul confere excelente poder de aderência e maior Resistência à Abrasão. Se mantenha visível e aquecido com a Luvas B9690Y! Nível 4 de calor de contato ANSI (500°F ou 260°C). EN511 no Nivel 1 para frio convectivo e Frio de contato.

A luva NXG® B9690Y FLEXTHERM trás todas as vantagens da nossa série NXG, mas com o acréscimo da protecção térmica! Confeccionada em tecido tricotado com fio acrílico de alta visibilidade que mantem calor e conforto. O revestimento em Látex azul confere excelente poder de aderência e maior Resistência à Abrasão. Se mantenha visível e aquecido com a Luvas B9690Y! Nível 4 de calor de contato ANSI (500 F ou 260 C). EN511 no Nivel 1 para frio convectivo e Frio de contato.

