

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiCut® Oil™ 44-504



Cor revestimento	Preto
Color forro	Azul
Design	Palma revestida pulso de malha
Revestimento	NBR (Borracha de nitrilo butadieno)
Textura do revestimento	Microespuma com Aderência Antiderrapante
Forro	UHMWPE-sticlã-nailon, Spandex
Número de patente	EP 1 608 808
Espessura da palma (mm)	1.30



Dimensões

Escala de tamanhos	Tamanho 6 (PP)	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 12 (GGGG)
Comprimento total da luva (+/- 5mm)	200	205	215	225	235	240	245
Comprimento do pulso (mm)	62	64	69	74	79	80	82
Largura do pulso (mm)	73	76	82	86	89	91	93
Largura da palma (mm)	86	90	97	103	107	109	113
Cor do overloque	Azul	Vermelho	Laranja	Branco	Amarelo	Preto	Verde

Resultado de testes EN

Testar	Órgão notificado	Resultado/Aprovação
EN ISO 21420:2020+A1:2024	SATRA IRE	Sim
EN 388:2016 + A1:2018	SATRA IRE	4442C
EN 407:2020	SATRA IRE	X1XXXX

Valores típicos de desempenho

EN ISO 21420: Requisitos gerais Dexterity	Nível 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Resistência à abrasão padrão	> 8000 Ciclos
EN 388:2016 + A1:2018 B. Resistência à cortes padrão	> Índice 10.0
EN 388:2016 + A1:2018 C. Resistente à rasgos padrão	> 75 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 D. Resistente à perfurações padrão	> 60 Newtons
EN 388:2016 + A1:2018 E. Resistência ao corte ISO	≥ 10 Newtons

PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

MaxiCut® Oil™ 44-504

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Sim
REACH compliant	Sim
OEKO-TEX® Standard 100 - 08.BH.57867 Hohenstein HTTI	Certificada
Lavável	40°C/104°F
Sanitizada	Sim



Recursos especiais

Livre de silicone	Sim
-------------------	-----

Embalagem

Pares por embalagem poli	12
Embalagens poli por caixa	6
Contagem de caixas	72
Tamanho da caixa (mm)	500 x 295 x 200

Peso

Escala de tamanhos	Tamanho 6 (PP)	Tamanho 7 (P)	Tamanho 8 (M)	Tamanho 9 (G)	Tamanho 10 (GG)	Tamanho 11 (GGG)	Tamanho 12 (GGGG)
Peso da luva/Par (+/- 6 gramas)	60	68	78	86	90	96	100
Peso bruto (Kg)	5.3	5.9	6.6	7.2	7.5	7.9	8.2
Peso da caixa (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Peso líquido (Kg)	4.3	4.9	5.6	6.2	6.5	6.9	7.2

Data de Emissão: 16/09/2024

