

# PLANILHA DE DADOS DE PRODUTO

## MaxiCut® Ultra™ with AD-APT® 52-3755

Cor revestimento	Preto
Color forro	Azul
Design	Pulso com 3/4 de revestimento
Revestimento	NBR (Borracha de nitrilo butadieno)
Textura do revestimento	Micro-espuma
Forro	UHMWPE-sticlă-nailon, Spandex
Espessura da palma (mm)	1.00



### 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 (+/- 10mm)	205	215	225	235	245	250	255
Comprimento do pulso (mm)	60	65	70	75	80	80	85
Largura do pulso (mm)	68	73	75	78	80	80	80
Largura da palma (mm)	90	92	98	102	107	110	113
Cor do overloque	Azul	Vermelho	Laranja	Branco	Amarelo	Preto	Verde

### Resultado de testes EN

Testar	Órgão notificado	Resultado/Aprovação
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Sim
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	4442C

### 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® Ultra™ with AD-APT® 52-3755

### 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
Compatível com telas de toque	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)	46	50	56	62	68	72	76
Peso bruto (Kg)	4.5	4.8	5.2	5.65	6	6.35	6.65
Peso da caixa (Kg)	1	1	1	1	1	1	1
Peso líquido (Kg)	3.5	3.8	4.2	4.7	5.0	5.4	5.7

Data de Emissão: 24/03/2023

