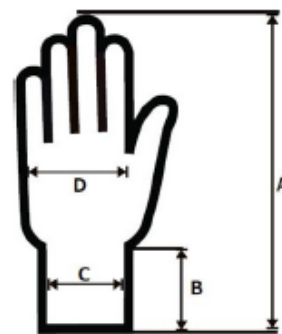


PRODUKTINFORMATION

MaxiDex® 19-007

Färg på beläggning	Blå
Färg på foder	Blå
Mönstrad	Beläggning på hela handsken
Beläggning	NBR (Nitrilbutadiengummi)
Beläggningens struktur	Beläggning med stängda celler
Foder	Nylon
Palm thickness (mm)	0.70



Mått

Storlekar	Storlek 6 (XS)	Storlek 7 (S)	Storlek 8 (M)	Storlek 9 (L)	Storlek 10 (XL)	Storlek 11 (XXL)
Handsken totala längd (+/-10 mm)	200	210	220	230	240	240
Muddens längd (mm)	31	33	35	36	37	40
Muddens vidd (mm)	83	85	87	91	92	96
Handflatans vidd (mm)	92	94	102	104	107	110
Färg på låsande överdrag	Blå	Röd	Orange	Vit	Gul	Svart

EN testresultat

Test	Informerad enhet	Resultat/Godkänd
EN ISO 21420: 2020	TÜV Rheinland	Ja
EN 388:2016 + A1:2018	TÜV Rheinland	3111A
EN ISO 374-5: 2016	TÜV Rheinland	Ja - Virus
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018/Typ C	TÜV Rheinland	K



PRODUKTINFORMATION

MaxiDex® 19-007

Typiska prestationsvärden

EN ISO 21420: Allmänna krav Smidighet	Nivå 5
EN 388:2016 + A1:2018 A. Nötningsmotstånd	> 2000 Cykler
EN 388:2016 + A1:2018 B. Skärmotstånd	> 1,2 index
EN 388:2016 + A1:2018 C. Rivsäkerhet	> 10 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 D. Punkteringsmotstånd	> 20 Newton
EN 388:2016 + A1:2018 E. Skärmotstånd ISO	≥ 2 Newton
EN ISO 374-5: 2016 Handskar som skyddar mot mikroorganismer	Handskar som bildar en skyddande barriär mot mikrobiologiska substanser.
EN ISO 374-1: 2016 + A1: 2018 K - Natriumhydroxid 40 %	6 (>480 min)

Permeation Break Trough Times (BTT)

Etanol (64-17-5)	3 (101)	Kroschke
Isopropanol (67-63-0)	4 (144)	Kroschke
Natriumhydroxid (1310-73-2)	6 (>480)	TÜV Rheinland

HandCare®

Skin Health Alliance Dermatologically Accredited	Ja
REACH compliant	Ja
Tvättbar	40°C/104°F



Speciella funktioner

Vätsketät	Ja
Kompatibla med pekskärm	Ja



PRODUKTINFORMATION

MaxiDex® 19-007

Förpackning

Par per polypåse	12
Polypåsar per kartong	6
Kartongantal	72
Kartongstorlek (mm)	500 x 295 x 200

Vikt

Storlekar	Storlek 6 (XS)	Storlek 7 (S)	Storlek 8 (M)	Storlek 9 (L)	Storlek 10 (XL)	Storlek 11 (XXL)
Handskens vikt/par (+/-6 gram)	30	32	38	40	42	44
Bruttovikt (kg)	3.1	3.3	3.7	3.9	3	3.2
Kartongvikt (kg)	1	1	1	1	1	1
Nettovikt (kg)	2.1	2.3	2.7	2.9	2.0	2.2

Utfärdat datum: 13/04/2023

