



# **AAG ENGANGSHANDSKER**

nitril handsker 5,2 g



en viden til forskel | en verden af muligheder | en sikker løsning

# AAG LØSNINGER ENGANGSHANDSKER

## ENGANGSHANDSKER 5,2 G FRA AAG

Få ekstra slidstærke og holdbare engangshandsker fra AAG i Nitril. Direkte fra lager til en ualmindelig god pris! Beskyt dine hænder mod de eksterne påvirkninger, som de udsættes for på arbejdspladsen.

Handskerne beskytter desuden emner mod hudkontakt og sikrer hænderne et bedre greb. Handskerne er puddefri, elastiske, af virkelig god kvalitet og har en optimal pasform. Kvaliteten Nitril er hensigtsmæssigt mod Latex allergi.

## NITRIL

De puddefri og praktiske handsker fra AAG vejer 5,2g og anvendes inden for grafisk industri, fødevarer- og levnedsmiddelindustrien, rengørings- og sundhedssektoren, medicinalindustrien, landbruget og til alm. husholdning generelt.

Handskerne er latexfri, har en ekstra god komfort og en fremragende fingerføling. Desuden er de fri for phtalater (blødgørere) og allergifremkaldende latexproteiner. AAG Xtra comfort & strength er CE-mærket og i henhold til PPE kategori 3 ((EU) 2016/425) samt forordning (EU) 2017/745 om medicinsk udstyr, Klasse 1.

## STØRRELSER

Vare nr.		Størrelse	Stk. pr. æske
21P253-13741	AAG Xtra comfort & strength	S	100
21P253-13742	AAG Xtra comfort & strength	M	100
21P253-13743	AAG Xtra comfort & strength	L	100
21P253-13744	AAG Xtra comfort & strength	XL	100





# AAG ENGANGSHANDSKER

## DATABLAD

### PRODUKTSPECIFIKATION

Produkt:	Nitril Engangshandsker 5,2 g fra AAG Pudderfri, elastiske, ikke-sterile, passer til begge hænder samt Polymer coated
Farve:	Blå
Klasse:	AQL 1.5
Inspektionsstandard:	ASTM D6319 og EN455-1/2/3 (nuværende version)
Kvalitetsstandard:	Produceret under ISO 13485, CAN/CSA ISO 13485, ISO 9001 og US FDA QSR Quality Management System

Nr.	Test	Størrelse	Specifikation	Niveau/AQL	
1	Dimension (mm)	Bredde	Small	85 ± 5	S2/AQL 4.0
			Medium	95 ± 5	
			Large	106 ± 5	
			Extra Large	116 ± 5	
		Længde		Min 240	
		Tykkelse	Håndled (25 ± 5 fra rullekant)	Min 0.08	
Håndflade (center af flade)	Min 0.10				
Finger (13 ± 3 fra spids)	Min 0.12				
2	Fysiske egenskaber	Ældningstest (US) - Før	Trækstyrke (Mpa)	Min 14 Mpa	S2/AQL 4.0
			Brudforlængelse (%)	Min 500 %	
		Ældningstest (EU) - Før	Strækkeevne N	Min 6.0 N	N = 13 (Medium værdi)
		Ældningstest (US) - Efter	Trækstyrke (Mpa)	Min 14 Mpa	S2/AQL 4.0
			Brudforlængelse (%)	Min 400 %	
		Ældningstest (EU) - Efter	Strækkeevne N	Min 6.0 N	N = 13 (Medium værdi)
3	Accepteret huller			G1/AQL 1.5	
4	Mulige fejl (væsentlige)	Snavs ≥ 1 mm <sup>2</sup> , synlige huller, misfarvning, foldning ≥ 5, forkert orientering, ødelagt rullekant, forkert orientering, deformerede handsker, forskellig overfladestruktur		G1/AQL 2.5	
5	Mulige fejl (mindre)	Knuder ≥ 2 mm <sup>2</sup> , snavs ≥ 1 mm <sup>2</sup> , foldning < 5 mm, dårlig rullekant		G1/AQL 4.0	
6	Pudder rester	Max 2 mg/pr. handske		N = 5	