

# PRODUKT DATABLAD

Monteringshanske

## ATG® MAXIFLEX® ENDURANCE AD-APT®

Art. 42848

**Ribbhanske i strekkfast Lycra® med AD-APT® temperaturregulering. Halvdypet i pustende skumnitrl med gripeknøtter. Dermatologisk godkjent for langvarig hudkontakt.**



MaxiFlex® er designet og utviklet som en pustende hanske og har blitt en referanse for presisjonshåndtering i tørre miljøer ved å kombinere enestående komfort og den beste slitestyrken blant hanskene i klassen. Alle MaxiFlex®-hanskene er dermatologisk godkjent av Skin Health Alliance, som en del av HandCare™-programmet til ATG®. Hanskene blir forhåndsvasket før de pakkes slik at ATG® kan garantere at de er «ferske fra pakken». Tekstilene er Øko-Tex®-sertifisert og inneholder ikke giftige stoffer.

<b>Type</b>	Montering tørt miljø
<b>Fabrikkat</b>	ATG® MaxiFlex®
<b>Kategori</b>	Vernehanske klasse II
<b>Størrelse</b>	7, 8, 9, 10, 11, 12
<b>Gripeflate</b>	GRIPTech®*
<b>Lengde</b>	25 cm
<b>Håndflatemateriale</b>	ATG® pustende skumnitrl
<b>Håndflatetykkelse</b>	1.10 mm
<b>Formmateriale</b>	Finstrikket nylon
<b>Minste salgsenhet</b>	1 par/oppheng***
<b>Ant. i pakke/eske</b>	12/144
<b>Lagerført</b>	Ja

\* I følge ATG® er nøkkelen til sikkerhet et godt grep. GripTech® "micro-cup" overflate forsterker gripeegenskapene og sikrer trygg montering av smådeler. I tillegg reduseres tretthetsfølelse i hånden som ofte er assosiert med mangel på skikkelig grep. En patentert belegningsprosess brukes på det aktuelle gripeområdet og sørger for optimal fingerhendighet. Denne belegningsprosessen er ofte brukt i forbindelse med kuttbeskyttende hansker der man strever etter optimal balanse mellom skjæremotstand og gripesikkerhet. Det som håndteres trygt i hånden gir sjelden kuttskader. GripTech® reduserer tretthetsfølelse i hånden og øker sikkerheten.

\*\*\* Hanskene har etikett for oppheng, som tilfredsstillers informasjonskrav for salg av personlig verneutstyr til proffbrukere.