

PRODUKT DATABLAD

Skjærehanske

ATG® MAXICUT® DRY

Art. 34450

Ribbhanske i skjæreb Bestandig garn halvdyppet i pustende skumnitril. Polstret tommel. Dermatologisk godkjent for langvarig hudkontakt.



ATG®, vet fra mange besøk i felten, at mange forskjellige oppgaver utfordrer hånden. MaxiCut® er designet for personer som trenger skjæremotstand i utfordrende miljøer. De er fri for dimetylformamid (DMF) og garantert fri for stoffer som regnes som farlige (jmf. REACH-liste). Alle MaxiCut®-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.

Type	Kuttfare tørt miljø
Fabrikat	ATG® MaxiCut®
Kategori	Vernehanske klasse II
Størrelse	6, 7, 8, 9, 10, 11
Gripeflate	GRIPTECH®*
Lengde	25 cm
Håndflatemateriale	ATG, pustende skumnitril**
Håndflatetykkelse	1.20 mm
Formateriale	Grovstrikket nylon
Minste salgsenhet	12 par/pose***
Ant. i pakke/eske	12/72
Lagerført	Ja

* I følge ATG® er nøkkelen til sikkerhet et godt grep. GripTech® "micro-cup" overflate forsterker gripeeegenskapene 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.

** Patentert skumbelegg med luftekanaler som transporterer håndvarme effektivt ut av materialet. 100 % silikonfri. Den patenterte teknologien til ATG gjør belegningen til den mest pustende på markedet i dag.

*** Hanskene er ikke pakket for løssalg. 1 bruksanvisning medfølger salgsforpakningen.