





MAPA® Jersette 300 blau





Robuster Allroundhandschuh für Lebensmittelbetriebe, Bau, Industrie.

Norm CE: Kat. II	Länge: 310 mm	   
Farbe: blau	Material: Naturlatex/Baumwollstrickfutter	
MAPA Jersette 300	6	5 IH11071
	7	5 IH11072
	8	5 IH11073
	9	5 IH11074
	10	5 IH11075



MAPA® Jersette 301 blau gerauht




Robuster Allroundhandschuh für Lebensmittelbetriebe, Bau, Industrie.

Norm CE: Kat. II	Länge: 310 mm	   
Farbe: blau	Material: Naturlatex/Baumwollstrickfutter	
MAPA Jersette 301	6	5 IH11081
	7	5 IH11082
	8	5 IH11083
	9	5 IH11084
	10	5 IH11085



MAPA® Technic 420 schwarz


Chemikalienschutzhandschuh gegen Säuren, Laugen, Öle und Fette.

Norm CE: Kat. III	Länge: 310 mm	  
Farbe: schwarz	Material: Polychloropren/Velourisiert	
MAPA Technic 420	6	10 IH11091
	7	10 IH11092
	8	10 IH11093
	9	10 IH11094
	10	10 IH11095



MAPA® Titan 393 blau


Strapazierfähiger Handschuh für Bau, Stahlbau, Industrie.

Norm CE: Kat. II	Länge: 310 mm	
Farbe: blau	Material: Nitril/Baumwollstrickfutter	
MAPA Titan 393	8	10 IH13933
	9	10 IH13934
	10	10 IH13935



MAPA® Dextram 375 gelb

Strapazierfähiger Handschuh für Bau, Stahlbau, Industrie.

Norm CE: Kat. II	Länge: 260 mm	
Farbe: gelb	Material: Nitril/Baumwollstrickfutter	
MAPA Dextram 375	8	5 IH13753
	9	5 IH13754
	10	5 IH13755





SAHARA® 100 mit Strickbund

Bewährter Allroundhandschuh, leicht, flexibel, strapazierfähig.

Norm CE: Kat. II	Länge: 250 mm		
Farbe: gelb	Material: Nitril/Baumwolltrikot		
KCL-Sahara	7	10	IH11000
	8	10	IH11001
	9	10	IH11002
	10	10	IH11003



CAMAPREN® 720 schwarz

Chemikalienschutzhandschuh gegen Säuren, Laugen, Öle und Fette.

Norm CE: Kat. III	Länge: 300 mm		
Farbe: schwarz	Material: Polychloropren/Velourisiert		
KCL-Camapren	8	10	IH17201
	9	10	IH17202
	10	10	IH17203
	11	10	IH17204



PETROBEN® rotbraun

Vielzweckhandschuh

Norm CE: Kat. II	Länge: 270 mm		
Farbe: rotbraun	Material: PVC/Textil		
KCL-Petroben 129	10	10	IH1129
Norm CE: Kat. II	Länge: 400 mm		
Farbe: rotbraun	Material: PVC/Textil		
KCL-Petroben 132	10	10	IH1132



COMBI-LATEX beige

Chemikalienschutzhandschuh gegen Säuren und Laugen.

Norm CE: Kat. III	Länge: 400 mm		
Farbe: beige	Material: Naturlatex/ungefüttert		
KCL-Combi-Latex 395	10	10	IH1395
Norm CE: Kat. III	Länge: 600 mm		
Farbe: beige	Material: Naturlatex/ungefüttert		
KCL-Combi-Latex 403	10	5	IH1403



EINWEGHANDSCHUHE

Norm CE: Kat. I	Länge: 240 mm		
Farbe: transparent	Material: Vinyl gepudert		
KCL-NIMM-den 538	7-10	1	IH1538
100 Stück in der Spenderbox			
Norm CE: Kat. I	Länge: 240 mm		
Farbe: beige	Material: Polyethylen		
KCL-PE-Einmalhandschuhe 539	Damen oder Herren	1	IH1539
100 Stück im Polybeutel			



Beschreibung **Größe** **VE** **Art.-Nr.**

ANSELL Hyd-Tuf™

Hohe Schnitt-, Grat-, Stich- und Abriebfestigkeit. Stark fett-, öl- und schmutzabweisend. Waschbar. Garantiert silikonfrei. Ausgezeichneter Trockengriff.



3111

Norm CE: Kat. II	Länge: 250 mm		
Farbe: braun	Material: Nitril/Baumwoll Jersey-Futter		
HYD-TUF	10	12	IH1547



ANSELL Hyd-Tuf™ Winter

Hohe Schnitt-, Grat-, Stich- und Abriebfestigkeit. Stark fett-, öl- und schmutzabweisend. Waschbar. Garantiert silikonfrei. Ausgezeichneter Trockengriff.



3222

Norm CE: Kat. II	Länge: 250 mm		
Farbe: braun	Material: Nitril/doppeltes Baumwoll Jersey-Futter		
HYD-TUF Winter	10	12	IH1590



ANSELL Hycron™ Strickbund

Hohe Beständigkeit gegenüber scharfkantigen und scheuernden Materialien. Wirksame Fett- und Ölsperrschicht. Nahtfreie Handinnenfläche. Silikonfrei.



4221

Norm CE: Kat. II	Länge: 270 mm		
Farbe: blau	Material: Nitril/Baumwoll Jersey-Futter		
HYCRON 600 teilbeschichtet	10	12	IH1600
HYCRON 602 vollbeschichtet	10	12	IH1602



ANSELL Hycron™ Stulpe

Hohe Beständigkeit gegenüber scharfkantigen und scheuernden Materialien. Wirksame Fett- und Ölsperrschicht. Nahtfreie Handinnenfläche. Silikonfrei.



4221

Norm CE: Kat. II	Länge: 250 mm		
Farbe: blau	Material: Nitril/Baumwoll Jersey-Futter		
HYCRON 607 teilbeschichtet	10	12	IH1607
HYCRON 805 vollbeschichtet	10	12	IH1805



ANSELL Sol-Vex™

2- bis 3-fache Grat- und Schnittfestigkeit im Vergleich zu Naturlatex oder Vinyl. Kühler und leichter, dennoch sicherer und dauerhafter. Hammerschlag-Finish. Verbindet physikalische Stärke mit sehr gutem Schutz gegenüber den gängigen Lösungsmitteln DIN EN 388 + 374.



4101

Norm CE: Kat. III	Länge: 330 mm		
Farbe: grün	Material: Nitril/ungefüllt		
SOL-VEX Nitrilhandschuh	8	12	IH117508
	9	12	IH117509
	10	12	IH117510




OILPROOF

Nylonhandschuh mit Doppelschichtnitril, stark und flüssigdicht, ausgezeichneter Ölgriff, abriebfest, für Automotive, Wartung, Montage.



Oilproof	II	8	blau/schwarz	12	LH00208
	II	9	blau/schwarz	12	LH00209
	II	10	blau/schwarz	12	LH00210
	II	11	blau/schwarz	12	LH00211


CLING

Polyesterhandschuh mit Glattnitril, guter Ölwidestand, ausgezeichneter Trockengriff, für Maschinenindustrie, Bau, Handwerk



Cling	II	8	grau/schwarz	12	LH00408
	II	9	grau/schwarz	12	LH00409
	II	10	grau/schwarz	12	LH00410
	II	11	grau/schwarz	12	LH00411


AIRPLUME

Polyesterhandschuh mit glattem PU, hervorragende Beweglichkeit, für Maschinenindustrie, Montage, Lager.



Airplume	II	8	grau/grau	12	LH04208
	II	9	grau/grau	12	LH04209
	II	10	grau/grau	12	LH04210
	II	11	grau/grau	12	LH04211


BRICKER

Acrylhandschuh mit Latex schrumpfgeraut, gute Isolation, abriebfest, für Bau, Lager, Landwirtschaft



Bricker	II	8	blau/gelb	12	LH02008
	II	9	blau/gelb	12	LH02009
	II	10	blau/gelb	12	LH02010
	II	11	blau/gelb	12	LH02011


DAPPLED Schnittschutzklasse 5

KEVLAR®-Metallgarn mit Nitrilbeschichtung NITRA-X schnittfest, ölbeständig, ausgezeichneter Griff, abriebfest, für mechanische Industrie, Bau, Entsorgung



Dappled	II	8	grün/gelb	12	LH07808
	II	9	grün/gelb	12	LH07809
	II	10	grün/gelb	12	LH07810
	II	11	grün/gelb	12	LH07811

Beschreibung	KAT	Größe	Farbe	VE	Art.-Nr.
--------------	-----	-------	-------	----	----------

EJENDALS Tegera 8128 Baumwolltrikot

Montagehandschuh, Rücken Spandex, Griffpunkte Vinyl, äußerst geschmeidig, ausgezeichnete Passform, Silikonfrei, Kettelnah für bessere Haltbarkeit

EJENDALS 8128	I	8	grau	12	LH81288
	I	9	grau	12	LH81289
	I	10	grau	12	LH81280

**EJENDALS Tegera 880 Montagehandschuh**

Extrem geschmeidiger Nylonhandschuh, ausgezeichnete Passform, ausgezeichneter Griff, Innenhand und Fingerspitzen in schützendes PVC getaucht



4131

EJENDALS 880	II	7	grau	12	LH88807
	II	8	grau	12	LH88808
	II	9	grau	12	LH88809
	II	10	grau	12	LH88800

**EJENDALS Tegera 860 Montagehandschuh**

Extrem geschmeidiger Nylonhandschuh, ausgezeichnete Passform, ausgezeichneter Griff, Innenhand und Fingerspitzen in schützendes PU getaucht



4131

EJENDALS 860	II	7	schwarz	12	LH88607
	II	8	schwarz	12	LH88608
	II	9	schwarz	12	LH88609
	II	10	schwarz	12	LH88600
	II	11	schwarz	12	LH88601

**EJENDALS Tegera 9100 MicroThan™**

Extrem geschmeidiger Handschuh, Handfläche MicroThan™, Handrücken Nylon, chromfrei, besonders guter Griff. Mit Reflektoren, waschbar bei 40°C.



1321

EJENDALS 9100	II	7	grau	12	LH91007
	II	8	grau	12	LH91008
	II	9	grau	12	LH91009
	II	10	grau	12	LH91000
	II	11	grau	12	LH91001

**EJENDALS Tegera 9122 MicroThan™, Winter**

Warmer, geschmeidiger Montagehandschuh, Handrücken aus Nylon/Polyester, mit Reflektoren, Klettverschluss, Acrylfutter. Wasserabweisende Membrane, waschbar bei 40°C.



1221

EJENDALS 9122	II	7	grau	6	LH91227
	II	8	grau	6	LH91228
	II	9	grau	6	LH91229
	II	10	grau	6	LH91220
	II	11	grau	6	LH91221

