

Mecánicos



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA	NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
ARRO	GP-09	60	PERIFLEX	SM-309	36
ARRO PLUS	GP-09+	60	PRO FLEX	IS-965	77
BIPREN	BP-01	39	SABOR 101	GE-011	74
BIPREN5	BP-05	39	SABOR 146	GE-146	74
BORNED	GP-03	66	SKINER	UX-08	44
CANDA	GP-08	66	SOFTIFLEX	ED-19	44
CANDAN	GP-08	66	SOFTIFLAM	ED-15	48
CATER 5	UX-028	34	STAR 7	GP-02	71
CATER HT5	UX-021	35	STARLU	GP-02	71
CONPROF	SM-251	54	STARML	GP-048	72
CONTACT	S-2041 N	42	STARML S	GP-048 S	72
CONTACT F	S-2045	42	SUPER DRIP	SL-922	32
CORALIS	SL-430	34	SUPER DRIP-OR	SL-922	32
DEFENSOR 3	H-010	90	SUPERCAT	S-2039	36
DEFENSOR 4	H-020	91	SUPERCONTACT	S-2001	46
DEFENSOR 5	H-030	92	SUPERCONTACT FL	S-2003	46
DURIFLEX	SM-800	36	SUPERCONTACTOR	S-2002	47
DYNCONTACT	S-2044	32	SUPERCONTACT N	S-2008	39
DYNCONTACTS	S-2044	32	SUPER SVRITE	SM-164	50
DYNCONTACT	S-204	32	SUPERFLEX	SM-245	35
ELECTRO CARBON	S-2047	37	SUPERFLEX F	SM-245 F	35
ELECTRO COPPER	S-2048	37	SUPERFLEX M	SM-245 M	32
ELECTRO SOLDER	S-2049	36	SUPERFLEX	SM-9	52
FIBER FLEX	UX-100	35	SVRITE	SM-705	52
FIBER MAX 30	AE-219 NG	30-31	SVRITEX	SM-706	53
FIBER MAX 45	AE-219 NGM	30-31	SVRITEX	SM-905	53
FIBER MAX 60	AE-219 NGM	30-31	SVRITEX F	SM-905	53
FLEX MACH	UX-125	35	TACTILIS	SM-925	36
FLEXIDIP	S-10	37	TECHNO FLEX	S-10	77
ROD CONTACT	UX-300	31	TECH FLEX	UX-10	33
ROD CONTACT APC	UX-300	31	TENAT	SL-1251	59
ROD CONTACT MT	UX-300	31	TITAN GRIP KF	SM-296	55
RO FT	SM-185	35	TIVEX	SM-186	33
FULLFLEX	SM-200	36	TRELO	SL-585	33
FULLGAM	UX-050	35	TRELO LF	SL-586	40
GALLERY	FL-120	66	ULTRAGRIP	ED-165	41
GRIPPER 30	GP-028	70	VITO FLEX	SM-480	51
GRIPPER CUT	SL-060	45	VULCAN F	SM-195	56
HAMMER FLEX	HF-100	93	VULCAN F	SM-195	57
HIDROMINER	GP-006	65			
IRON	GP-008	65			
IRON	MC-100	51			
IRON F	MC-100 F	51			
I NET	GE-002	85			
I NET V	GE-001	84			
MASSTEX	GP-05	62			
MAESTER N	GP-09	62			
MAESTER NS	GP-09 S	62			
MAESTER NC	GP-09 G	61			
MAX FLEX	S-301	36			
METAL MAN 25	GE-002	85			
METAL MAN 40	GE-002 M	85			
METAL MAN 55	GE-002-L	85			
METAL PLUS	GE-001	84			
METAL PLUS HT	GE-004	84			
METAL PLUS PU	GE-005	84			
MICRO DOT	UX-666	40			
MICRO FLEX	S-041	36			
MICROGRIP	UX-777	41			
MICROTECH	UX-683	42			
MINOX	SM-215	54			
MINGO DADS	PE-120	78			
MIRON	GP-002	62			
MIRON N	GP-003	62			
NITRIL 075	SM-219	55			
NITRIL 075 F	SM-219 F	55			
NOVAG RIP	ED-100	40			

Térmico Calor



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
ALC-FRDL	CB-013	120
CLD/CE-IL	GP-040	103
FIREX	AK-245	103
FORJAL 30	GP-044	111
FORJAL 40	GP-044	111
FORJATHERM 30	GP-042	110
FURNER 50	GP-042 A	110
FURNER 80 AL	GP-040 A	110
FURNER 80	GP-040	110
FURNER 80 A	GP-040 A	110
METAL FURNEX	AK-123	102
MOTEX	AK-111	103
KEL-YCAT	GT-130	105
SUPERGRATER	PE-038	101
TERRY MAX	CB-063	105
TERRY LOT	CB-060	105
THE-NO-FLU	PP-150	105
THE-NO-FLU II	PP-151	106
THE-NO-FLU E	PP-152	107
THERMAL 27	GP-015	105
VULCAN	GP-046	102

Térmico Frio



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
ALUSIA 30	GP-417	133
ALUSIA 20	GP-425	132
ALUSIA 90	GP-430	133
ARTE	GP-450	129
HYERMUS	FL-100	126
THEMUS PAN	GT-120	127
THEMUS RIP 10	SL-321010	127
THEMUS RIP 7	SL-321017	127
THEMUS C E	GP-415	129
THEMUS C E BL	GP-415	129
UNITER	FL-100	126

Eléctricos



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
NEUTRAL ESSE	2,5 RC	104
NEUTRAL ESSE	5 RC	104
NEUTRAL ESSE	10 RC	104
NEUTRAL ESSE	30 RC	104
NEUTRAL ESSE	30 RC	104
OVER ESSE	GP-616	104
THEMUS ESSE	UX-100	101

Sin soporte



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
BIMEX	HD-000	154
DUO-TEX	EE-1	152
FOO-D-TEX NATURAL	UC-1	153
FOO-D-TEX SILVER	UC-1	153
MED-TEX	HD-21	153
NED X	NED-001	155
NITRIL 30	RIF-15	156
NITRIL 10	RIF-15	156
PRO-TEX	HD-15	154
SUPERNITRIL BL	RIF-19	157
SUPERNITRIL BLUNGO	RIF-19	157
UNI-TEX	ED-1	152

Desechables



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
MULTIUSO LPBL	1300	161
UNIFLEX 1	2300	164
UNIFLEX 2	2300	164
UNILAT	1800	160
UNIRACK	2000	164
UNITRILE	2100	163
UNITRILLP	2000	163
UNITRILL LP 30	2500	163
UNIBOX E	1000	160
UNIBOX LP	1000	160
UNIBOX LP BL	1200	161
UNIFLEX BL	3300	162
UNIFLEX BL	3200	162
UNIFLEX LP	3000	162
UNIFLEX LP BL	3100	162

Químicos



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
BASIC 21	S-P-11	105
BASIC 35	S-P-9	105
BASIC 40	S-P-10	105
CHEMLOT	S-001	100
MECHHEM	HC-011	100
SAINTEX PLUS 30	SL-330	102
SOLOVENT 37	S-P-71	108
SOLOVENT 35	S-P-70	108
SOLOVENT 40	S-P-81	108
SOLOVENT PLUS 40	S-P-37A	108
SUPER BASO 20	FR-002	102
SUPER OIL 20	FR-005	102
SUPER OIL 35	FR-005	102
SUPER OIL EXTRA	FR-036	102
SUPER RED	FR-036	102
SUPERCALTER	FR-007	102
SUPERHEM 30		102

Bricotex



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
CARPENTER	BT-2105	174-177
CARRERA	BT-040	164-169
CRAFT	BT-050R	174-175
ROMAJA	BT-205	174-177
MANLY	BT-205	174-177
KING	BT-200	162-163
S-ENG-TOOL	BT-100	172-173
VIBRATOO	BT-525	164-167

Especiales



NOMBRE	REFERENCIA	PÁGINA
ALPINO	RFF-002	159
CASH	RFF-001	159
FLAMER	GP-001	160
PROV	FE-001	165
PROX MAN	FR-002	167
PROXOOD 0102	CS-201/0100/01	162
VIBRAMIX	VM-705	163

specialized working gloves
safety, design & comfort



MECANICOS

Frontera entre al usuario y cualquier tipo de agresión física. Las manos son una de las partes anatómicas más propensas a sufrir todo tipo de accidentes. Soportes de alta tecnología y de nuevos materiales propios de avanzados desarrollos se unen para máxima efectividad ante cualquier tipo de riesgo mecánico. En cualquier caso la adecuada protección debe estar íntimamente ligada con el uso cómodo del producto.

MECHANICAL

Boundary between the user and any kind of physical aggression. Hands are one of the anatomical parts more prone to all kind of accidents. High-tech supports and new materials from advanced developments, come together for maximum effectiveness against any kind of mechanical risk. In any case, adequate protection must be intimately linked with the comfortable use of the product.

MÉCANIQUES

Frontière entre l'utilisateur et toute sorte d'agression physique. Les mains sont une des parties anatomiques la plus vulnérables à toutes sortes d'accidents. Des supports de haute technologie et de nouveaux matériaux propres aux développements avancés, s'unissent pour une efficacité maximale face à toute sorte de risque mécanique. Dans tous les cas, la protection adéquate doit être intimement liée à l'utilisation confortable du produit.

MECÂNICOS

Fronteira entre o usuário e qualquer tipo de agressão física. As mãos são uma das partes anatómicas mais propensas a sofrer todo tipo de acidentes. Soportes de alta tecnologia e de novos materiais de última tecnologia unem-se para a máxima eficiência ante qualquer tipo de risco mecânico. Uma proteção adequada também deve de estar sempre unida ao conforto.

specialized working gloves

safety, design & comfort



SUPERFLEX N
ref. SN-349N

SUPERFLEX F
ref. SN-349F



MECÁNICOS

DESCRIPCIÓN

Nylon sin costuras con recubrimiento de nitrilo.

EMPLEOS A CONSEJADOS

Instrumentación, manejo pequeños componentes. Mecanizado. Pintura. Mantenimiento. Industria electrodomésticos. Uso general.

- 1 Soporte de nylon
Nylon liner
Support nylon
Supporte nylon
- 2 Recubrimiento de Nitrilo
Nitrile coating
Recouvrement de nitrile
Recubrimiento de nitrilo

Talla / Size / Taille / Tamanho
6 - 7 - 8 - 9 - 10

EN-388
4 1 2 1



super flex n SN-349 N

super flex f SN-349 F



FEATURES
SUPERFLEX/SUPERFLEX F/SUPERFLEX N: Nitrile glove.
Seamless nylon liner.

RECOMMENDED USE
SUPERFLEX/SUPERFLEX F/SUPERFLEX N: Tools handling and assembly of small components. Machining. Painting. Maintenance. Electrical appliance industry.

TRAITS
SUPERFLEX/SUPERFLEX F/SUPERFLEX N: Nitrile avec support nylon sans coutures.

UTILISATION RECOMMANDÉE
SUPERFLEX/SUPERFLEX F/SUPERFLEX N: Instrumentation manipulation de petits composants. Usinage. Peinture. Maintenance. Industrie des Electro-ménagers.

CARACTERÍSTICAS
SUPERFLEX/SUPERFLEX F/SUPERFLEX N: Nitrilo con soporte nylon sin costuras.

USO RECOMENDADO
SUPERFLEX/SUPERFLEX F/SUPERFLEX N: Instrumentación manejo pequeños componentes. Mecanizado. Pintura. Mantenimiento. Industria electrodomésticos.



ARCO
ref. GP-010

ARCO PLUS
ref. GP-010+

DESCRIPCION
Palma piel flor cabra. Dorso algodón 100%. Máximo tacto. Refuerzo en pulgar en el Arco Plus.

EMPLEOS ACONSEJADOS
Trabajo en condiciones secas. Control Calidad. Industria Automóvil. Mantenimiento. Ensamblados Eléctricos.



Medida: Talla/Tamano
6 - 7 - 8 - 9 - 10

Refuerzo en pulgar y palma
Palm and thumb reinforced
Renfort sur la paume et le pouce
Forte na palma e polgar



100% Algodón
100% cotton
100% algodón

Piel flor cabra
Goat grain leather
Peau de leur chèvre
Pele de bor de cabra

ARCO GP-010

ARCO PLUS GP-010+

FEATURES
Grain leather on palm, toe & wrist at the back.
Maximum feel.
RECOMMENDED USE
For work in dry conditions. Quality control, car industry, maintenance, assembly of electrical parts.

TRAITS
Penne pleine fleur. Dors en 100% l'et maximum.
UTILISATION RECOMMANDÉE
Travail dans des conditions sèches. Contrôle de qualité, Automobile, Maintenance, Montage électrique.

CARACTERÍSTICAS
Palma piel flor. Dors algodón 100%. Máximo tacto.
USO RECOMENDADO
Trabajo en condiciones secas. Control de calidad. Automotriz. Mantenigo. Montaje eléctrico.



specialized working gloves

safety, design & comfort



MASTER NC
ref. GP-010C

DESCRIPCION
Piel foracuano de 0,6-1,0 mm de grosor, ajuste elástico en muñeca y puño ribeteado. Calidad media.

EMPLEOS ACONSEJADOS
Control calidad procesos. Conductores vehículos. Mantenimiento. Uso general en seco.



Medida: Talla/Tamano
7 - 8 - 9 - 10 - 11



FEATURES
Grain leather on palm, toe & wrist at the back.
Maximum feel.
RECOMMENDED USE
For work in dry conditions. Quality control, car industry, maintenance, assembly of electrical parts.

TRAITS
Penne pleine fleur. Dors en 100% l'et maximum.
UTILISATION RECOMMANDÉE
Travail dans des conditions sèches. Contrôle de qualité, Automobile, Maintenance, Montage électrique.

CARACTERÍSTICAS
Palma piel flor. Dors algodón 100%. Máximo tacto.
USO RECOMENDADO
Trabajo en condiciones secas. Control de calidad. Automotriz. Mantenigo. Montaje eléctrico.



SUPERCONTACT

ref. S-2001

DESCRIPCION
Nylon sin costuras con recubrimiento de PU en la palma.

EMPLEOS ACONSEJADOS
Industria electrónica y del automóvil. Manejo y ensamblaje de pequeños componentes. Trabajos en seco y húmedo.



Talla (Size) Taille (Size)
6 - 7 - 8 - 9 - 10

EN-388
4131



Recubrimiento de PU
PU coating
Recouvrement de pu
Revêtement de pu



Nylon sin costuras
Seamless nylon
Nylon sans couture
Nylon sans couture



specialized working gloves

safety, design & comfort



SUPERCONTACT GR

ref. S-2002

DESCRIPCION
Nylon sin costuras con recubrimiento de PU en la palma.

EMPLEOS ACONSEJADOS
Industria electrónica y del automóvil. Manejo y ensamblaje de pequeños componentes. Trabajos en seco y húmedo.



Talla (Size) Taille (Size)
6 - 7 - 8 - 9 - 10

EN-388
4131



Recubrimiento de PU
PU coating
Recouvrement de pu
Revêtement de pu



Nylon sin costuras
Seamless nylon
Nylon sans couture
Nylon sans couture



FEATURES
Seamless with PU coating on palm.

RECOMMENDED USE
Electronic and automobile industry. Handling of small components. Wet and dry working conditions.

TRAITS
Nylon sans couture avec revêtement de PU sous la paume.

UTILISATION RECOMMANDÉE
Industrie électronique et de l'automobile. Manipulation et assemblage de petits composants. Travaux secs et dans un environnement humide.

CARACTERÍSTICAS
Nylon sin costuras con revestimiento de PU en la palma.

USO RECOMENDADO
Industria electrónica y del automóvil. Manejo y montaje de pequeños componentes. Trabajos en seco y húmedo.

specialized working gloves
safety, design & comfort



SUPERCONTACT BL
ref. S-2003

DESCRIPCIÓN
Nylon sin costuras con recubrimiento de PU en la palma.
EMPLEOS ACONSEJADOS
Industria electrónica y del automóvil. Manejo y ensamblaje de pequeños componentes. Trabajos en seco y húmedo.

Talla / Size / Taille / Grösse
6 - 7 - 8 - 9 - 10



SUPERCONTACT N
ref. S-2000

DESCRIPCIÓN
Poliéster sin costuras con recubrimiento de PU en la palma.
EMPLEOS ACONSEJADOS
Industria electrónica y del automóvil. Manejo y ensamblaje de pequeños componentes. Trabajos en seco y húmedo.

Talla / Size / Taille / Grösse
6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11



FEATURES
Seamless SuperContact N polyester with PU coating on palm.
RECOMMENDED USE
Electronics and automobile industry. Handling of small components. Wet and dry working conditions.

TRAITS
Nylon sans couture SuperContact BL polyester avec revêtement de PU fasciature.
UTILISATION RECOMMANDÉE
Industrie électronique et de l'automobile. Manipulation et assemblage de petits composants. Travaux secs dans toutes les conditions.

CARACTERÍSTICAS
Nylon sin costuras SuperContact N, poliéster con revestimiento de PU en palma.
USO RECOMENDADO
Industria electrónica e de automóviles. Manejo e montagem de pequenos componentes. Trabalhos em seco e úmido.

specialized working gloves

safety, design & comfort



CLEVER N

ref. 6P-049

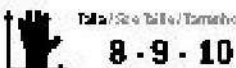


DESCRIPCION

Piel flor extraflexible. Manga serraje. L: 420 mm.

EMPLEOS ACONSEJADOS

Soldadura "TIG". T. máx. 250°C.



3 1 2 2

EN 407



42 X 24 X



420 mm.



Piel flor extraflexible
Extra flexible cow grain leather
Cuir fleur extra flexible
Pele bovina extra flexível

Serraje
Split leather
Crotte
Pele crute



FEATURES

VULCANO. Dyed split leather on back and cuff. Cow grain leather on palm. Kevlar thread. Completely lined. L: 400 mm. **CLEVER N.** Extra flexible cow grain leather. Split leather on cuff. L: 420 mm.

RECOMMENDED USE

VULCANO. Welding. T. máx. 250°C. **CLEVER N.** TIG welding. T. máx. 250°C.



TRAITS

VULCANO. Crotte crupon bovin dos/teur paume. Couture Kevlar. Totalment doublé. L: 400 mm. **CLEVER N.** Cuir fleur extra flexible. Manche crute. L: 420 mm.

UTILISATION RECOMMANDÉE

VULCANO. Soudure. T. máx. 250°C. **CLEVER N.** Soudure "TIG". T. máx. 250°C.



CARACTERÍSTICAS

VULCANO. Pele crute crupon. Palma em pele bovina. Costura kevlar. Totalmente forrada. L: 400 mm. **CLEVER N.** Pele bovina extra flexível. Manga pele crute. L: 420 mm.

USO RECOMENDADO

VULCANO. Soldagem. T. máx. 250°C. **CLEVER N.** Soldagem "TIG". T. máx. 250°C.

TERMICO CALOR

specialized working gloves

safety, design & comfort



BASIC 27
ref. SP-11

BASIC 35
ref. SP-13

BASIC 40
ref. SP-14



DESCRIPCION

PVC sobre soporte algodón interlock.

EMPLEOS A CONSEJADOS

Industria metálica. Mantenimiento. Galvanoplastia. Petroquímica.



Talla / Size / Taille / Tamanho

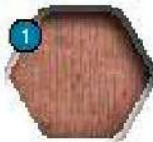
BASIC 27 / 35
8 - 9

BASIC 40
8 - 9 - 10

EN-388



4 1 2 1



Soporte de algodón interlock
Cotton interlock support
Support-coton interlock
Suporte algodão interlock

EN-374-3



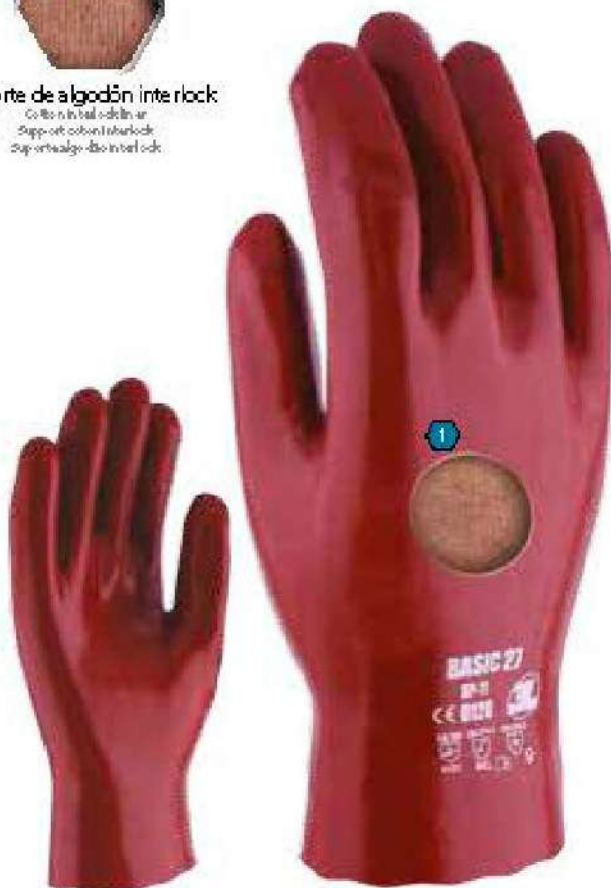
A KL

Tablets / Tablets / Tabletten

EN-374-2



Flammable liquids



basic 27 270 mm

basic 35 350 mm

basic 40 400 mm



FEATURES

SOLVENT (27-35-40) PVC on a cotton interlock liner. Rough no slipping. SOLVENT PLUS 40, PVC on a cotton jersey liner. Rough surface. BASIC 27/35/40, PVC on a cotton interlock liner.

RECOMMENDED USE

SOLVENT (27-35-40)/SOLVENT PLUS 40/ BASIC 27/35/40. Metal treatments. Maintenance. Plating. Petro-chemical.



TRAITS

SOLVENT (27-35-40) PVC sur coton interlock. Rugueux traitement anti glissant. SOLVENT PLUS 40, PVC sur coton jersey. Rugueux traitement anti glissant. BASIC 27/35/40, PVC sur coton interlock.

UTILISATION RECOMMANDÉE

SOLVENT (27-35-40)/SOLVENT PLUS 40/ BASIC 27/35/40. Industrie métallique. Entretien. Galvanoplastie. Pétrochimie.



CARACTERÍSTICAS

SOLVENT (27-35-40), PVC sobre algodão interlock. Rugoso anti deslizante. SOLVENT PLUS 40, PVC sobre algodão jersey. Rugoso anti deslizante. BASIC 27/35/40, PVC sobre algodão interlock.

USO RECOMENDADO

SOLVENT (27-35-40)/SOLVENT PLUS 40/ BASIC 27/35/40. Indústria metálica. Manutenção. Galvanoplastia. Petroquímica.