

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
GUANTES DE TRABAJO - MANIPULACIÓN GENERAL							
	104	0.87	Par	TEGERA® 104, Guantes textiles, algodón, Cat. I, para todo tipo de trabajos	7+8+10	Cat.I	12/300
	105	6.54	Par	TEGERA® 105, Guantes de cuero, sin forro, 1,0-1,1 mm cuero flor de vacuno, algodón, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8-12	Cat.I	6/60
	106	6.77	Par	TEGERA® 106, Guantes de cuero, medio forro, 1,0-1,1 mm cuero flor de vacuno, algodón, cuero flor vacuno, jersey, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	7-11	Cat.II	6/60
	113	6.01	Par	TEGERA® 113, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cerdo, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	114	7.07	Par	TEGERA® 114, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nylon, Cat. II, para trabajos de montaje de precisión	5-11	Cat.II	12/120
	115	7.41	Par	TEGERA® 115, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nylon, Cat. II, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	116	9.87	Par	TEGERA® 116, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	119	5.48	Par	TEGERA® 119, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. I, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de precisión	7-11	Cat.I	12/120
	12	5.28	Par	TEGERA® 12, Guantes de cuero, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	124	5.70	Par	TEGERA® 124, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, Cat. II, para trabajos de montaje de precisión	6-12	Cat.II	12/120
	13	7.21	Par	TEGERA® 13, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	135	6.01	Par	TEGERA® 135, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, Cat. I, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.I	12/120
	14	6.72	Par	TEGERA® 14, Guantes de cuero, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	164	9.01	Par	TEGERA® 164, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, poliéster, Cat. I, dedo índice reforzado, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.I	12/60
	166	10.55	Par	TEGERA® 166, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, algodón, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.I	12/60
	189	5.34	Par	TEGERA® 189, Guantes de cuero, medio forro, 0,8-0,9 mm cuero flor de cerdo, algodón, jersey, Cat. II, puntas de los dedos reforzadas, pulgar reforzado, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/120
	198	8.53	Par	TEGERA® 198, Guantes de cuero, medio forro, 1,0-1,2 mm cuero flor de vacuno, nylon, jersey, Cat. II, color de alta visibilidad, reflectantes, para trabajos pesados	8+10	Cat.II	6/60
	2170	1.12	Par		8+10+12	Cat.I	12/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	2207	3.42	Par	TEGERA® 2207, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento 3/4, acabado liso, Cat. II, resistentes al aceite y la grasa, para todo tipo de trabajos	8-10	Cat.II	12/72
	25	15.61	Par	TEGERA® 25, Guantes de cuero, medio forro, 0,8-0,9 mm cuero flor de vacuno, algodón, jersey, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.I	12/120
	2805	3.65	Par	TEGERA® 2805, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento total, algodón, acabado liso, Cat. II, resistentes al aceite y la grasa, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.II	12/72
	290	14.84	Par	TEGERA® 290, Guantes de cuero, medio forro, 0,8-0,9 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, poliéster, polipropileno, bambú, vellón, Cat. II, reverso impermeable y a prueba de viento, cuero repelente al agua, para todo tipo de trabajos	9-12	Cat.II	6/60
	294	12.32	Par	TEGERA® 294, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, poliéster, polipropileno, Cat. II, reverso impermeable y a prueba de viento, cuero repelente al agua, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	310A	1.36	Par	TEGERA® 310a, Guantes textiles, tejido de punto doble, algodón, nilón, 13 gg, Cat. II, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	311	1.38	Par	TEGERA® 311, Guantes textiles, dedos y pulgar con doble costura, nilón, 13 gg, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, blando, para trabajos de montaje	6-10	Cat.II	12/120
	312	1.38	Par	TEGERA® 312, Guantes textiles, nilón, 13 gg, Cat. II, para trabajos de montaje	6-10	Cat.II	12/120
	318	1.83	Par	TEGERA® 318, Guantes textiles, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, tejido de punto doble, algodón, nilón, 13 gg, puntos, Cat. II, sin ftalatos, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	319	1.85	Par	TEGERA® 319, Guantes textiles, tejido de punto doble, algodón, nilón, 13 gg, Cat. II, sin ftalatos, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	320	7.04	Par	TEGERA® 320, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,6 mm cuero sintético, nylon, Cat. II, protección de los nudillos, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	321	3.23	Par	TEGERA® 321, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,6 mm cuero sintético, poliéster, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	6/60
	325	4.03	Par	TEGERA® 325, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,6 mm cuero sintético, poliéster, Cat. II, sin cromo, reverso transpirable, para trabajos de montaje de precisión	5-13	Cat.II	6/60
	326	16.47	Bulto	TEGERA® 326, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm cuero sintético, estructura trenzada, poliéster, Cat. II, puntas de los dedos reforzadas, palma repelente al agua, densidad frente a la suciedad, para trabajos de montaje	6-13	Cat.II	4/20
	33	2.60	Par	TEGERA® 33, Guantes de cuero, medio forro, 0,8-0,9 mm cuero serraje de cerdo, algodón, jersey, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	6/60
	340	10.77	Par	TEGERA® 340, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, Cat. II, sin cromo, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	35	5.25	Par	TEGERA® 35, Guantes de cuero, medio forro, 1,2 - 1,4 mm cuero serraje de vacuno, algodón, cuero serraje vacuno, jersey, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8-11	Cat.II	6/60
	360	18.17	Par	TEGERA® 360, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, pulgar reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	363	32.46	Par	TEGERA® 363, Guantes de cuero, sin forro, 1,2-1,4 mm cuero flor de vacuno de máxima calidad, algodón, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, sin cromo, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	414	5.29	Par	TEGERA® 414, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm cuero sintético, poliéster, Cat. II, sin cromo, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	4630	0.64	Par	TEGERA® 4630, Guantes textiles, algodón, poliéster, puntos, Cat. I, sin ftalatos, blando, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/120
	4635	1.70	Par	TEGERA® 4635, Guantes textiles, PVC (Vinilo), sin ftalatos, acrílico, poliéster, puntos, Cat. II, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.II	12/120
Saliente	507-822	90.87	Par	TEGERA® 507-822, totalmente forrado, 1,2-1,4 mm cuero serraje de vacuno de máxima calidad, aluminio, jersey, Cat. I, extra largos, pulgar reforzado, para trabajos pesados	10	Cat.I	4/40
	51	13.18	Par	TEGERA® 51, Guantes de cuero, medio forro, 1,2-1,4 mm cuero serraje de buey de máxima calidad, algodón, jersey, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	9-11	Cat.II	6/60
	5114	6.44	Par	TEGERA® 5114, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm cuero sintético, poliéster, Cat. II, sin cromo, reverso transpirable, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	6/60
	512	6.50	Par	TEGERA® 512, Guantes de cuero, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de precisión	6-11	Cat.I	12/120
	515	4.12	Par	TEGERA® 515, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,6 mm cuero sintético, poliéster, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	6/60
	52	4.24	Par	TEGERA® 52, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero serraje de vacuno, algodón, Cat. II, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	55	17.07	Par	TEGERA® 55, Guantes de cuero, medio forro, 1,2-1,4mm cuero flor de buey de máxima calidad, algodón, jersey, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8-11	Cat.II	6/60
	614	2.06	Par	TEGERA® 614, Guantes sintéticos, látex, palma recubierta, algodón, poliéster, 10 gg, granitado, Cat. II, reverso transpirable, palma impermeable, diseño anatómico, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	12/120
	617	3.31	Par	TEGERA® 617, Guantes sintéticos, látex, palma recubierta, nilón, 13 gg, granitado, Cat. II, reverso transpirable, palma impermeable, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	12/120
	618	3.84	Par	TEGERA® 618, Guantes sintéticos, espuma de látex, recubrimiento 3/4, nilón, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, color de alta visibilidad, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	12/120
	630	1.54	Par	TEGERA® 630, Guantes textiles, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, nilón, 13 gg, puntos, Cat. II, para todo tipo de trabajos	6-10	Cat.II	12/120
	640	10.65	Par	TEGERA® 640, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, Cat. II, dedo índice reforzado, costuras reforzadas, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	6614	11.40	Par	TEGERA® 6614, Guantes de cuero, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, poliéster, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	5-12	Cat.II	6/60
	6615	17.29	Par	TEGERA® 6615 Guantes de cuero, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, poliéster, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	6-12	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	671	8.49	Par	TEGERA® 671, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	6751	8.48	Par	TEGERA® 6751, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de montaje	7-12	Cat.II	12/120
	680	10.66	Par	TEGERA® 680, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,9 mm cuero flor de cabra, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	12/120
	690	14.01	Par	TEGERA® 690, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,9 mm cuero flor de cabra, poliéster, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, cuero repelente al agua, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	12/120
	722	1.48	Par	TEGERA® 722, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento 3/4, poliéster, 13 gg, acabado liso, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	723	3.11	Par	TEGERA® 723, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento 3/4, interlock, 24 gg, acabado liso, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	723A	3.02	Par	TEGERA® 723A, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento 3/4, algodón, acabado liso, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	728	2.79	Par	TEGERA® 728, Guantes sintéticos, nitrilo, palma recubierta, Lycra®, nilón, 15 gg, acabado rugoso, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	737	3.84	Par	TEGERA® 737, Guantes sintéticos, nitrilo, doble recubrimiento, nilón, 15 gg, acabado rugoso, Cat. II, repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	747	3.24	Par	TEGERA® 747, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento total, acabado liso, Cat. II, repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	747A	3.24	Par	TEGERA® 747, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento total, acabado liso, Cat. II, repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	767	1.65	Par	TEGERA® 767, Guantes textiles, sin forro, jersey, algodón, Cat. I, blando, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/120
Nuevo	777	2.66	Par	TEGERA® 777, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, nilón, 18 gg, acabado liso, Cat. II, extremadamente delgado, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	778	2.66	Par	TEGERA® 778, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, nilón, 18 gg, acabado liso, Cat. II, extremadamente delgado, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8106	28.83	Par	TEGERA® 8106, Guantes de cuero, 0,65-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, Cat. II, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	3/60
	8120	1.12	Par	TEGERA® 8120, Guantes textiles, algodón, Cat. I, para trabajos de montaje	6-11	Cat.I	12/300
	8125	1.31	Par	TEGERA® 8125, Guantes textiles, algodón, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, Cat. I, para trabajos de montaje	6-11	Cat.I	12/300
	8127	1.22	Par	TEGERA® 8127, Guantes textiles, algodón, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, Cat. I, para trabajos de montaje	6-11	Cat.I	12/300
	8128	1.80	Par	TEGERA® 8128, Guantes textiles, algodón, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, spandex, Cat. I, para trabajos de montaje	6-11	Cat.I	12/300

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	8155	34.17	Par	TEGERA® 8155, Guantes de cuero, 0,65-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, Cat. II, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	3/60
Nuevo	8255	42.80	Par	TEGERA® 8255, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,65-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nivel 3, de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	3/60
	850	1.47	Par	TEGERA® 850, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, nilón, 13 gg, Cat. II, reverso transpirable, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-10	Cat.II	12/120
	855	1.70	Par	TEGERA® 855, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, nilón, 13 gg, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	860	1.49	Par	TEGERA® 860, Guantes sintéticos, 0,7-0,8 mm PU, palma recubierta, nilón, 13 gg, acabado liso, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	866	5.96	Bulto	TEGERA® 866, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, poliéster, 13 gg, acabado liso, Cat. II, reverso transpirable, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	0/20
	867	5.96	Bulto	TEGERA® 867, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, poliéster, 13 gg, acabado liso, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	0/20
	868	5.96	Bulto	TEGERA® 868, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, poliéster, 13 gg, acabado liso, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	5-11	Cat.II	0/20
	873	3.46	Par	TEGERA® 873, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, palma recubierta, Lycra®, nilón, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	874	3.86	Par	TEGERA® 874, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, recubrimiento 3/4, Lycra®, nilón, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	875	3.46	Par	TEGERA® 875, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, palma recubierta, Lycra®, nilón, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	880	3.38	Par	TEGERA® 880, Guantes sintéticos, PVC (Vinilo), palma recubierta, nilón, 13 gg, acabado rugoso, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	12/120
Nuevo	8800	3.83	Par	TEGERA® 8800 Infinity, Guantes sintéticos, nitrilo, palma recubierta, nilón, spandex, 15 gg, acabado liso, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8801	4.64	Par	TEGERA® 8801 Infinity, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, nilón, spandex, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, palma repelente al agua y al aceite	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8802	5.43	Par	TEGERA® 8802 Infinity, Guantes sintéticos, nitrilo, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, doble recubrimiento, nilón, spandex, 18 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, palm	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8803	6.18	Par	TEGERA® 8803 Infinity, Guantes sintéticos, nitrilo, espuma de nitrilo/PU acuoso, recubrimiento 3/4, doble recubrimiento, nilón, spandex, 18 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, res	7-11	Cat.II	6/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	8804	6.96	Par	TEGERA® 8804 Infinity, Guantes sintéticos, nitrilo, espuma de nitrilo/PU acuoso, recubrimiento total, doble recubrimiento, nilón, spandex, 18 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, r	7-11	Cat.II	6/120
	882	4.43	Par	TEGERA® 882, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, recubrimiento total, nilón, 15 gg, relieve externo de microespuma para mejor agarre, Cat. II, repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	12/60
Nuevo	883A	3.67	Par	TEGERA® 883A, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, palma recubierta, Lycra®, nilón, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	884A	3.98	Par	TEGERA® 884A, Guantes de piel sintética, puntos de nitrilo, espuma de nitrilo, palma recubierta, Lycra®, nilón, 15 gg, puntos, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión	7-12	Cat.II	12/120
	886	4.12	Par	TEGERA® 886, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, recubrimiento 3/4, Lycra®, nilón, 18 gg, acabado liso, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	887	3.49	Par	TEGERA® 887, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo, palma recubierta, Lycra®, nilón, 15 gg, agarre reforzado, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	888	6.87	Par	TEGERA® 888, Guantes de cuero, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	12/120
	89	5.43	Par	TEGERA® 89, Guantes de cuero, sin forro, 0,8-0,9 mm cuero flor de cerdo, algodón, Cat. II, dedo índice reforzado, pulgar reforzado	8+10+11	Cat.II	6/120
	890	3.20	Par	TEGERA® 890, Guantes sintéticos, sin forro, PU, palma recubierta, nilón, 15 gg, acabado liso, Cat. II	6-11	Cat.II	12/240
	90014	6.72	Par	TEGERA® 90014, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, Cat. I, para trabajos de montaje de precisión	6-8	Cat.I	6/60
	90020	9.22	Par	TEGERA® 90020, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,8 mm cuero sintético, nylon, Cat. I, dedo índice reforzado, sin cromo, para todo tipo de trabajos	9-11	Cat.I	6/60
	90030	9.22	Par	TEGERA® 90030, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,8 mm cuero sintético, nylon, Cat. I, dedo índice reforzado, sin cromo, para todo tipo de trabajos	6-8	Cat.I	6/60
	90065	2.32	Par	TEGERA® 90065, Guantes sintéticos, nitrilo, palma recubierta, nilón, 13 gg, acabado rugoso, Cat. I, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	6-8	Cat.I	6/60
	90066	4.00	Par	TEGERA® 90066, Guantes sintéticos, espuma de látex, palma recubierta, nilón, 13 gg, agarre reforzado, Cat. I, reverso transpirable, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	6-9	Cat.I	6/60
	90067	2.68	Par	TEGERA® 90067, Guantes sintéticos, espuma de látex, palma recubierta, nilón, 13 gg, estructurado, Cat. I, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	6-9	Cat.I	6/60
	90068	2.68	Par	TEGERA® 90068, Guantes sintéticos, espuma de látex, palma recubierta, nilón, 13 gg, estructurado, Cat. I, reverso transpirable, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	6-9	Cat.I	6/60
	90069	2.68	Par	TEGERA® 90069, Guantes sintéticos, espuma de látex, palma recubierta, nilón, 13 gg, estructurado, Cat. I, reverso transpirable, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	6-9	Cat.I	6/60
	90088	4.88	Par	TEGERA® 90088, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,55-0,6 mm cuero sintético, algodón, Cat. I, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	4+7	Cat.I	12/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	901	28.21	Par	TEGERA® 901, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, neopreno, Cat. II, para trabajos de precisión	7-13	Cat.II	6/60
	9100	12.77	Par	TEGERA® 9100, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm Microthan®, nylon, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	5-11	Cat.II	6/60
	9102	23.61	Par	TEGERA® 9102, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm Microthan®+, GripForce®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, polipropileno, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	6/60
	9105	14.54	Par	TEGERA® 9105, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm Microthan®, poliéster, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	5-13	Cat.II	6/60
	911	0.70	Par	TEGERA® 911, Guantes textiles, algodón, Cat. I, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/600
	9111	18.45	Par	TEGERA® 9111, Guantes de cuero sintético, medio forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, algodón, franela, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para todo tipo de trabajos	6-11	Cat.II	6/60
	9120	15.79	Par	TEGERA® 9120, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, nylon, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	6/60
	9123	18.09	Par	TEGERA® 9123, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para trabajos de montaje	7-12	Cat.II	6/60
	9124	14.77	Par	TEGERA® 9124, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para trabajos de montaje	7-13	Cat.II	6/60
	9125	18.92	Par	TEGERA® 9125, Guantes de cuero sintético, medio forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, tricot, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para todo tipo de trabajos	7-13	Cat.II	6/60
	9140	15.79	Par	TEGERA® 9140, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm Microthan®, poliéster, Cat. II, sin cromo, reverso transpirable, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	6/60
	915	0.81	Par	TEGERA® 915, Guantes textiles, algodón, Cat. I, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/600
	9161	23.68	Par	TEGERA® 9161, Guantes de cuero sintético, medio forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, bambú, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo, para todo tipo de trabajos	8-12	Cat.II	6/60
	919	0.89	Par	TEGERA® 919, Guantes textiles, algodón, poliéster, 15 gg, Cat. II, blando, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	9195	30.96	Par	TEGERA® 9195, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm Microthan®, nylon, Cat. II, soporte para la muñeca, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	5-11	Cat.II	6/60
	9196	32.95	Par	TEGERA® 9196, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, Cat. II, soporte para la muñeca, sin cromo, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	9200	24.52	Par	TEGERA® 9200, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,8 mm Macrothan®, poliéster, Cat. II, sin cromo, transpirable, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60
	9205	26.77	Par	TEGERA® 9205, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,8 mm Macrothan®, poliéster, Cat. II, sin cromo, transpirable, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60
	921	0.99	Par	TEGERA® 921, Guantes textiles, algodón, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, 15 gg, puntos, Cat. II, sin ftalatos, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/300
	922	0.85	Par	TEGERA® 922, Guantes textiles, algodón, Lycra®, poliéster, Cat. I, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/300
	9220	20.71	Par	TEGERA® 9220, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm Macrothan®, poliéster, Cat. II, sin cromo, transpirable, para trabajos de montaje de precisión	6-11	Cat.II	6/60
	925	1.26	Par	TEGERA® 925, Guantes textiles, algodón, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, 15 gg, puntos, Cat. II, sin ftalatos, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
	9250	1.14	Par	TEGERA® 9250, Guantes textiles, algodón, Cat. I, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/300
	9295	35.97	Par	TEGERA® 9295, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,8 mm Macrothan®, poliéster, Cat. II, soporte para la muñeca, sin cromo, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	931	0.93	Par	TEGERA® 931, Guantes textiles, nilón, puntos de PVC (Vinilo) sin ftalatos, 13 gg, puntos, Cat. II, sin ftalatos, para trabajos de montaje	6-11	Cat.II	12/120
Nuevo	955A	8.51	Par	TEGERA® 955a, Guantes sintéticos, tejido recubierto de nitrilo, acabado liso, algodón, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	12/144
	977	6.88	Par	TEGERA® 977, Guantes para pintura, nylon, poliuretano, Cat. II, para todo tipo de trabajos	8-10	Cat.II	12/120
Saliente	9900	20.88	Par	TEGERA® 9900, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,75-0,80 mm Polythan®, polipropileno, Cat. II, dedo índice reforzado, color de alta visibilidad, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	8-12	Cat.II	6/60
Saliente	9901	20.88	Par	TEGERA® 9901, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,75-0,80 mm Polythan®, polipropileno, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	8-12	Cat.II	6/60
	9902	21.19	Par	TEGERA® 9902, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,75-0,80 mm Polythan®, polipropileno, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, palma repelente al agua, para todo tipo de trabajos	8-12	Cat.II	6/60

GUANTES DE PROTECCIÓN AL CORTE

Nuevo	10430	8.97	Par	TEGERA® 10430, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología CRF®, Lycra®, poliéster, 13 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, nivel B de resistencia al corte, Cat. II, extra largos, reverso transpirable, palma repelente al agua	6-11	Cat.II	12/60
	10991	15.15	Par	TEGERA® 10991, Guantes resistentes al corte, Dyneema®, Lycra®, 13 gg, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, extra largos, transpirable, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	132A	30.97	Par	TEGERA® 132a, Guantes de soldador y resistentes al calor, totalmente forrado, 0,8-0,9 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, cuero flor vacuno de máxima calidad, nivel 4 de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, costuras reforzadas, repelente a	7-13	Cat.II	12/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	215	17.62	Par	TEGERA® 215, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nivel 3 de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de precisión	7-12	Cat.II	12/120
	255	25.09	Par	TEGERA® 255, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nivel 3 de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, costuras reforzadas, sin fibra de vidrio, para trabajos de montaje	8-12	Cat.II	6/60
Saliente	2809	21.79	Par	TEGERA® 2809, Guantes resistentes al corte, nitrilo, recubrimiento total, Dyneema®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, estructurado, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	12/120
	430	7.93	Par	TEGERA® 430, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología CRF®, Lycra®, nilón, 13 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de montaje de precisión	5-11	Cat.II	12/120
Nuevo	43001	7.93	Par	TEGERA® 43001, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología CRF®, Lycra®, nilón, 13 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite, pares sueltos, para trabajos de m	6-11	Cat.II	12/120
	431	8.65	Par	TEGERA® 431, Guantes resistentes al corte, nitrilo, espuma de nitrilo, palma recubierta, tecnología CRF®, nilón, spandex, 13 gg, acabado rugoso, nivel B de resistencia al corte, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, palma resistente	5-12	Cat.II	12/60
Nuevo	432	7.93	Par	TEGERA® 432, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología CRF®, Lycra®, poliéster, 13 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, nivel B de resistencia al corte, Cat. II, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite,	6-11	Cat.II	12/60
	450	12.45	Par	TEGERA® 450, Guantes resistentes al corte, espuma de nitrilo, palma recubierta, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite	6-11	Cat.II	12/120
	455	10.38	Par	TEGERA® 455, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, acabado liso, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite, densidad frente a	6-11	Cat.II	6/60
	629	16.09	Par	TEGERA® 629, Guantes resistentes al corte, látex, recubrimiento 3/4, Dyneema®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, granitado, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, impermeable, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/120
	666	19.28	Par	TEGERA® 666, Guantes resistentes al corte, espuma de nitrilo, palma recubierta, KEVLAR® fiber, hilo de fibra de vidrio, 13 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de h	7-11	Cat.II	12/120
	783	14.28	Par	TEGERA® 783, Guantes resistentes al corte, nitrilo, recubrimiento total, Dyneema®, Lycra®, nilón, 13 gg, agarre reforzado, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, resistentes al aceite y la grasa, sin fibras de acero, sin fibra de vidrio, para trabajo	7-11	Cat.II	12/120
	785	16.62	Par	TEGERA® 785, Guantes resistentes al corte, nitrilo, recubrimiento total, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nilón, 13 gg, agarre reforzado, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, resistentes al aceite y la grasa, sin fibras de acero, sin fibra de vi	7-11	Cat.II	12/120
Nuevo	815	21.50	Par	TEGERA® 815, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm piel flor de vacuno, algodón, nivel 3 de resistencia al corte, nivel B de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas	7-13	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	8305	40.01	Par	TEGERA® 8305, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,65-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nivel 3de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	3/60
	8555	53.49	Par	TEGERA® 8555, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,65-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nivel 5 de resistencia al corte, tecnología Dyneema® Diamond, Cat. II, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	3/60
	8805	11.25	Par	TEGERA® 8805 Infinity, Guantes resistentes al corte, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, tecnología CRF®, hilos de fibra de acero inoxidable, carbono, spandex, 18 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel B de resistencia al corte,	5-11	Cat.II	6/120
	8806	12.01	Par	TEGERA® 8806 Infinity, Guantes resistentes al corte, nitrilo, espuma de nitrilo/PU acuoso, recubrimiento 3/4, doble recubrimiento, tecnología CRF®, hilos de fibra de acero inoxidable, nilón, carbono, spandex, 18 gg, relieve externo de espuma para mejor ag	7-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8807	15.02	Par	TEGERA® 8807 Infinity, Guantes resistentes al corte, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, nilón, spandex, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, re	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8808	15.84	Par	TEGERA® 8808 Infinity, Guantes resistentes al corte, nitrilo, espuma de nitrilo/PU acuoso, recubrimiento 3/4, doble recubrimiento, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, nilón, spandex, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel 5 de re	7-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8811	15.30	Par	TEGERA® 8811 Infinity, Guantes resistentes al corte, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, nilón, spandex, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel D de resistencia al corte, Cat. II, res	5-11	Cat.II	6/120
Nuevo	8812	16.93	Par	TEGERA® 8812 Infinity, Guantes resistentes al corte, nitrilo, espuma de nitrilo/PU acuoso, recubrimiento total, doble recubrimiento, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, nilón, spandex, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel D de r	7-11	Cat.II	6/120
	8814	18.00	Par	TEGERA® 8814 Infinity, Guantes resistentes al corte, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, fibra de basalto y/o hilo de basalto, tecnología CRF®, hilos de fibra de acero inoxidable, nylon, spandex, 13 gg, relieve externo de espuma para mejor agar	6-11	Cat.II	6/120
Nuevo	88700	12.71	Par	TEGERA® 88700, Guantes de cuero, 0,8-0,9 mm cuero flor de cabra, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, dedo índice reforzado, costuras reforzadas, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	6/60
Nuevo	88800	23.08	Par	TEGERA® 88800, Guantes de cuero, 1,1-1,2 mm cuero flor de vacuno, cuero flor vacuno, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 250°C, extra largos, dedo índice reforzado, costuras reforzadas, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	6/60
Saliente	899	11.88	Par	TEGERA® 899, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, Dyneema®, nilón, 13 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, reverso transpirable, palma repelente al agua y al aceite, diseño anatómico, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	905	14.85	Par	TEGERA® 905, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nilón, 18 gg, acabado liso, nivel B de resistencia al corte, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	906	14.85	Par	TEGERA® 906, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nilón, 18 gg, acabado liso, nivel B de resistencia al corte, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	907	14.06	Par	TEGERA® 907, Guantes resistentes al corte, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, poliéster, 13 gg, puntos, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, color de alta visibilidad, para todo tipo de trabajos	6-11	Cat.II	12/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	909	14.85	Par	TEGERA® 909, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nilón, 18 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, palma resistente al aceite y la grasa, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	910	12.51	Par	TEGERA® 910, Guantes resistentes al corte, tecnología CRF®, nilón, 13 gg, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, color de alta visibilidad, para todo tipo de trabajos	6-11	Cat.II	12/120
	9121	27.51	Par	TEGERA® 9121, Guantes resistentes al corte, medio forro, 0,5 mm Microthane®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, nivel 3 de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, costuras reforzadas, sin cromo	6-11	Cat.II	6/60
	913	14.39	Par	TEGERA® 913, Guantes resistentes al corte, tecnología CRF®, hilo de fibra de vidrio, poliéster, 13 gg, nivel D de resistencia al corte, Cat. II, aptos para la manipulación de productos alimenticios, extra largos, para todo tipo de trabajos	6-11	Cat.II	12/60
	929	15.89	Par	TEGERA® 929, Guantes resistentes al corte, nitrilo, espuma de nitrilo, palma recubierta, tecnología Dyneema® Diamond, nylon, spandex, 18 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, nivel B de resistencia al corte, Cat. II, palma repelente al agua y a	6-11	Cat.II	12/60
	983	15.03	Par	TEGERA® 983, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, 15 gg, acabado liso, nivel 4 de resistencia al corte, Cat. II, reverso transpirable, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	12/120
	990	14.41	Par	TEGERA® 990, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, Dyneema®, Lycra®, 13 gg, acabado liso, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
	991	29.67	Par	TEGERA® 991, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, Dyneema®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, acabado liso, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120
Saliente	991WHT	29.23	Par	TEGERA® 991wht, Guantes resistentes al corte, PU, palma recubierta, Dyneema®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, acabado liso, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, palma repelente al agua y al aceite, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	12/60
	992	18.94	Pieza	TEGERA® 992, Guantes resistentes al corte, Dyneema®, Lycra®, nilón, 13 gg, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, para trabajos de precisión	6-10	Cat.II	10/120
	993	12.36	Pieza	TEGERA® 993, Guantes resistentes al corte, Dyneema®, hilo de fibra de vidrio, nilón, 13 gg, nivel 4 de resistencia al corte, Cat. II, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	24/240

GUANTES ANTIVIBRACIÓN

9180	56.52	Par	TEGERA® 9180, Guantes antivibración, sin forro, Microthane®, Vibrothane®, poliéster, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, sin cromo, para trabajos pesados	7-12	Cat.II	6/60
9181	60.45	Par	TEGERA® 9181, Guantes antivibración, sin forro, cuero flor de cabra de máxima calidad, Vibrothane®, Cat. II, dedo índice reforzado, costuras reforzadas, para trabajos pesados	9-11	Cat.II	6/36
9182	68.91	Par	TEGERA® 9182, Guantes antivibración, cuero flor de cabra de máxima calidad, Vibrothane®, Cat. II, extra largos, para trabajos pesados	9-11	Cat.II	6/36
9183	73.15	Par	TEGERA® 9183, Guantes antivibración, sin forro, Microthane®, Vibrothane®, poliéster, Cat. II, soporte para la muñeca, puntas de los dedos reforzadas, sin cromo, reverso a prueba de viento, densidad extrema frente a la suciedad y las partículas, para trabajos pesados	9-13	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
--------	----------	--------	--------	-------------	-------	-----------	------

MANGUITOS DE PROTECCIÓN AL CORTE

93	21.69	Pieza	TEGERA® 93, Manguitos anticorte, tecnología CRF®, Lycra®, nilón, 13 gg, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, sin fibras de acero, sin fibra de vidrio, para trabajos de montaje	8-10	Cat.II	10/100
95	36.16	Pieza	TEGERA® 95, Manguitos anticorte, tecnología Dyneema® Diamond, Lycra®, nilón, 13 gg, nivel 5 de resistencia al corte, Cat. II, sin fibras de acero, sin fibra de vidrio, para trabajos de montaje	8-10	Cat.II	10/100
98	16.55	Pieza	TEGERA® 98, Manguitos anticorte, Dyneema®, nilón, 13 gg, nivel 3 de resistencia al corte, Cat. II, extra largos, color de alta visibilidad, reverso transpirable	One size	Cat.II	10/100

GUANTES DE REDUCCIÓN DE IMPACTOS

9185	57.71	Par	TEGERA® 9185, Guantes de reducción de impactos, Microthan®, Impactothan®, poliéster, Cat. II, puntas de los dedos reforzadas, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	7-11	Cat.II	6/60
DEFEND 2011	118.30	Par	TEGERA® defend 2011, Guantes de cuero, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno de máxima calidad, algodón, KEVLAR® fiber, Cat. II, protección de los nudillos, costuras reforzadas, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60

GUANTES PARA TRABAJOS CON MOTOSIERRA

951	51.26	Par	TEGERA® 951, 1,0-1,2 mm cuero flor de vacuno de máxima calidad, poliéster, Dyneema®, Cat. II, protección para el uso de motosierra en ambas manos, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas	8-11	Cat.II	6/60
-----	-------	-----	--	------	--------	------

GUANTES DE PROTECCIÓN AL FRÍO

10	23.04	Par	TEGERA® 10, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, piel artificial, Cat. II, cuero repelente al agua, para trabajos pesados	11	Cat.II	6/60
117	12.88	Par	TEGERA® 117, Guantes de piel, con forro de invierno, 0,6-0,8 mm piel flor de cabra de máxima calidad, poliéster, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/60
145	23.39	Par	TEGERA® 145, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,8-1,0 mm cuero flor de cabra, piel artificial, Cat. I, cuero repelente al agua, para trabajos pesados	10	Cat.I	6/60
191	46.45	Par	TEGERA® 191, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,1 - 1,4 mm cuero flor de vacuno de máxima calidad, cuero flor vacuno de máxima calidad, Thinsulate® 200 g, Cat. II, pulgar reforzado, impermeable, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	3/30
203	9.98	Par	TEGERA® 203, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,0-1,1 mm cuero flor de vacuno, algodón, cuero flor vacuno, vellón, Cat. I, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8-11	Cat.I	6/60
206	10.71	Par	TEGERA® 206, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,0-1,1 mm cuero flor de vacuno, algodón, cuero flor vacuno, Thinsulate® 40 g, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8+10+11	Cat.I	6/60
217	13.38	Par	TEGERA® 217, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, spandex, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, para trabajos de precisión	8-11	Cat.II	6/60
235	7.18	Par	TEGERA® 235, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	292	22.38	Par	TEGERA® 292, Guantes de piel, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm piel flor de cabra, spandex, Thinsulate™ 40g, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	6/60
	293	20.74	Par	TEGERA® 293, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, poliéster, Thinsulate® 40 g, Cat. II, reverso impermeable y a prueba de viento, impermeable, para todo tipo de trabajos	8-12	Cat.II	6/60
	295	20.35	Par	TEGERA® 295, Guantes de cuero, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, spandex, Thinsulate® 40 g, Cat. II, impermeable, con forro de invierno, para todo tipo de trabajos	6-13	Cat.II	6/60
	296	25.68	Par	TEGERA® 296, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, neopreno, poliéster, Cat. II, reverso impermeable y a prueba de viento, impermeable, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	6/60
	297	21.41	Par	TEGERA® 297, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, neopreno, spandex, Thinsulate® 100 g, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, impermeable, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	298	13.44	Par	TEGERA® 298, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,2-1,4 mm cuero flor de vacuno, nylon, vellón, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, color de alta visibilidad, para trabajos pesados	8+10	Cat.II	6/60
	299	23.79	Par	TEGERA® 299, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de vacuno, neopreno, poliéster, Cat. II, reverso impermeable y a prueba de viento, impermeable, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	6/60
Saliente	300	21.70	Par	TEGERA® 300, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, jersey, Cat. I, dedo índice reforzado, para trabajos de precisión	7-13	Cat.I	6/60
	322	4.61	Par	TEGERA® 322, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, cuero sintético, poliéster, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje	8-11	Cat.II	6/60
	335	8.91	Par	TEGERA® 335, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	6/60
	377	8.34	Par	TEGERA® 377, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de cerdo, algodón, piel artificial, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8+10+11	Cat.II	6/60
	417	6.49	Par	TEGERA® 417, Guantes de cuero sintético, totalmente forrado, 0,7 mm cuero sintético, poliéster, vellón, Cat. II, sin cromo, blando, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	517	9.56	Par	TEGERA® 517, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm cuero sintético, poliéster, vellón, Cat. II, sin cromo, para trabajos de precisión	6-12	Cat.II	6/60
	56	23.40	Par	TEGERA® 56, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,2-1,4 mm cuero flor de buey de máxima calidad, algodón, vellón, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, palma repelente al agua, para trabajos pesados	8+10+11	Cat.II	6/60
	57	22.38	Par	TEGERA® 57, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,0-1,2 mm cuero flor de buey, algodón, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para trabajos pesados	8+10+11	Cat.II	6/60
	595	46.43	Par	TEGERA® 595, Guantes de cuero, con forro de invierno, 1,1 - 1,4 mm cuero flor de vacuno de máxima calidad, cuero flor vacuno de máxima calidad, Thinsulate® 200 g, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, impermeable, para todo tipo de trabajos	8-12	Cat.II	3/30
	682A	6.67	Par	TEGERA® 682a, Guantes sintéticos, látex, recubrimiento 3/4, acrílico, 10 gg, acabado rugoso, Cat. II, color de alta visibilidad, palma repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	683A	6.42	Par	TEGERA® 683a, Guantes sintéticos, nitrilo, recubrimiento 3/4, acrílico, poliéster, 10 gg, 13 gg, acabado rugoso, Cat. II, color de alta visibilidad, palma y nudillos repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60
Saliente	684	8.04	Par	TEGERA® 684, Guantes sintéticos, con forro de invierno, látex, recubrimiento 3/4, granitado, vellón, Cat. II, hidrófugo, diseño anatómico, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60
Nuevo	7792	13.47	Par	TEGERA® 7792, Guantes de piel, totalmente forrado, 0,6-0,8 mm piel flor de cabra, spandex, vellón, Cat. II, dedo índice reforzado, puntas de los dedos reforzadas, con forro de invierno, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	6/60
	7794	37.07	Par	TEGERA® 7794, Guantes de piel, con forro de invierno, 0,7 -0,9 mm piel flor de cabra de máxima calidad, poliéster, vellón, Thinsulate™ 150g, Cat. II, impermeable, reverso impermeable, reflectantes, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	3/36
	7797	48.39	Par	TEGERA® 7797, Guantes de piel, con forro de invierno, 0,7-0,9 mm piel flor de cabra de máxima calidad, neopreno, Thinsulate™ 150g, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, impermeable, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	3/36
	7798	33.58	Par	TEGERA® 7798, Guantes de piel, con forro de invierno, 0,7 mm piel flor de cabra de máxima calidad, spandex, vellón, Thinsulate™ 40g, Cat. II, dedo índice reforzado, color de alta visibilidad, impermeable, reflectantes, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/36
	790	3.33	Par	TEGERA® 790, Guantes textiles, acrílico, 7 gg, Cat. I, para todo tipo de trabajos	7+9+10	Cat.I	12/120
	795	2.92	Par	TEGERA® 795, Guantes textiles, acrílico, 10 gg, Cat. I, para todo tipo de trabajos	One size	Cat.I	12/120
Nuevo	8355	47.05	Par	TEGERA® 8355, Guantes resistentes al corte, con forro de invierno, 0,65-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nivel 3 de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Thinsulate® 40 g, Cat. II, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	3/60
	8810	7.65	Par	TEGERA® 8810 Infinity, Guantes sintéticos, espuma de nitrilo/PU acuoso, palma recubierta, acrílico, nylon, spandex, 10 gg, 15 gg, relieve externo de espuma para mejor agarre, vellón, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, para todo	8-11	Cat.II	6/120
	90015	10.80	Par	TEGERA® 90015, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra, nylon, vellón, Cat. I, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	6-8	Cat.I	6/60
Saliente	90027	9.31	Par	TEGERA® 90027, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,8 mm cuero sintético, nylon, vellón, Cat. I, dedo índice reforzado, sin cromo, para todo tipo de trabajos	6-8	Cat.I	6/60
	90098	6.03	Par	TEGERA® 90098, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,55-0,6 mm cuero sintético, algodón, piel artificial, Cat. I, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	4+7	Cat.I	12/120
	9112	23.66	Par	TEGERA® 9112, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Cat. II, sin cromo, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	6-13	Cat.II	6/60
	9113	30.25	Par	TEGERA® 9113, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Thinsulate® 100 g, Cat. II, sin cromo, impermeable, para todo tipo de trabajos	7-13	Cat.II	6/60
	9122	25.09	Par	TEGERA® 9122, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®+, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Cat. II, sin cromo, hidrófugo, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	9126	41.30	Par	TEGERA® 9126, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Cat. II, sin cromo, impermeable, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
	9127	21.83	Par	TEGERA® 9127, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Thinsulate® 40 g, Cat. II, sin cromo, reverso a prueba de viento, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	6/60
	9128	31.92	Par	TEGERA® 9128, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Thinsulate® 40 g, Cat. II, sin cromo, color de alta visibilidad, para todo tipo de trabajos	6-12	Cat.II	6/60
Saliente	9164	28.52	Par	TEGERA® 9164, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Thinsulate® 100 g, Cat. II, sin cromo, para trabajos pesados	7-12	Cat.II	6/60
	9190	35.74	Par	TEGERA® 9190, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,7 mm Microthan®, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, poliéster, vellón, Cat. II, soporte para la muñeca, sin cromo, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.II	6/60
Saliente	9202	29.35	Par	TEGERA® 9202, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,8 mm Macrothan®, poliéster, vellón, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, sin cromo, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60
	9232	31.38	Par	TEGERA® 9232, Guantes de cuero sintético, con forro de invierno, 0,8 mm Macrothan®, neopreno, vellón, Cat. II, sin cromo, reverso a prueba de viento, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.II	6/60
	G6030	12.44	Par	GRANINGE® g6030, Guantes textiles, con forro de invierno, cuero serraje de cerdo, nylon, poliéster, Thinsulate® 100 g, Cat. I, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.I	12/60
Saliente	G6035	16.45	Par	GRANINGE® g6035, Guantes de cuero, con forro de invierno, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, nylon, Thinsulate® 40 g, Cat. I, dedo índice reforzado, impermeable, para todo tipo de trabajos	8-10	Cat.I	6/60

GUANTES DE PROTECCIÓN AL CALOR

139	12.86	Par	TEGERA® 139, Guantes resistentes al calor, totalmente forrado, 0,9-1,1 mm cuero serraje de vacuno, algodón, KEVLAR® fiber, Cat. II, dedo índice reforzado, dedos y pulgar reforzados, para todo tipo de trabajos	6-15	Cat.III	6/60
169	21.51	Par	TEGERA® 169, Guantes resistentes al calor, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm cuero serraje de vacuno, algodón, KEVLAR® fiber, Cat. II, dedos y pulgar reforzados, cuero repelente al agua, para todo tipo de trabajos	7-13	Cat.II	6/60
17	7.39	Par	TEGERA® 17, Guantes resistentes al calor, totalmente forrado, 1,2-1,4 mm cuero serraje de vacuno de máxima calidad, cuero serraje de máxima calidad, jersey, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, costuras reforzadas, para trabajar	8+10+11	Cat.II	6/60
19	9.18	Par	TEGERA® 19, Guantes de soldador y resistentes al calor, totalmente forrado, 1,2-1,4 mm cuero serraje de vacuno de máxima calidad, cuero serraje de máxima calidad, jersey, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, costuras reforzadas	8-11	Cat.II	6/60
19 LEFT	5.86	Pieza	TEGERA® 19 left, Guantes de soldador y resistentes al calor, totalmente forrado, 1,2-1,4 mm cuero serraje de vacuno de máxima calidad, cuero serraje de máxima calidad, jersey, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, costuras reforzadas	10	Cat.II	6/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	256	23.63	Par	TEGERA® 256, Guantes resistentes al corte, totalmente forrado, 0,45-0,55 mm piel serraje, nivel 3 de resistencia al corte, nivel B de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, hilo resistente al ca	6-12	Cat.II	6/60
	32	22.71	Par	TEGERA® 32, Guantes resistentes al calor, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, cuero flor vacuno, KEVLAR® fiber, Cat. II, dedo índice reforzado, repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-13	Cat.II	6/60
	464	19.07	Par	TEGERA® 464, Guantes resistentes al calor, nitrilo, algodón, Cat. III, resistentes a un calor por contacto de hasta 250 °C, extra largos, para trabajos pesados	9-11	Cat.III	6/60
	484	6.40	Par	TEGERA® 484, Guantes resistentes al calor, puntos de nitrilo, algodón, puntos, Cat. III, resistentes a un calor por contacto de hasta 250 °C, extra largos, para todo tipo de trabajos	10	Cat.III	6/72
	585	93.32	Par	TEGERA® 585, Guantes de soldador y resistentes al calor, totalmente forrado, 1,3-1,5 mm cuero serraje de vacuno de máxima calidad, aluminio, nivel 3 de resistencia al corte, KEVLAR® fiber, Cat. III, resistentes a un calor por contacto de hasta 250 °C, p	8-12	Cat.III	3/30
	8	11.67	Par	TEGERA® 8, Guantes resistentes al calor, sin forro, 1,0 - 1,2 mm cuero flor de vacuno, cuero serraje vacuno, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, costuras reforzadas, para todo tipo de trabajos	8+10	Cat.II	6/60

GUANTES DE SOLDADOR

118A	13.47	Par	TEGERA® 118a, Guantes de soldador y resistentes al calor, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, cuero serraje vacuno, Cat. II, costuras reforzadas, resistente a las chispas de soldadura y a las salpicaduras de afilado, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.II	12/60
11CVA	29.87	Par	TEGERA® 11cva, Guantes de soldador y resistentes al calor, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, Cat. II, costuras reforzadas, para todo tipo de trabajos	8+10+11	Cat.II	12/60
126A	12.28	Par	TEGERA® 126a, Guantes de soldador y resistentes al calor, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, costuras reforzadas, para trabajos de montaje	7-11	Cat.II	12/60
130A	12.19	Par	TEGERA® 130a, Guantes de soldador y resistentes al calor, sin forro, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, Cat. II, resistentes a un calor por contacto de hasta 100 °C, dedo índice reforzado, costuras reforzadas, para todo tipo de trabajos	6-11	Cat.II	12/60
134	32.29	Par	TEGERA® 134, Guantes de soldador y resistentes al calor, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, KEVLAR® fiber, Nomex®, Cat. III, extra largos, costuras reforzadas, repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	6/60
134A	33.00	Par	TEGERA® 134, Guantes de soldador y resistentes al calor, totalmente forrado, 0,7-0,8 mm cuero flor de cabra, KEVLAR® fiber, Nomex®, Cat. III, extra largos, costuras reforzadas, repelente al agua y al aceite, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	6/60

GUANTES DESECHABLES Y DE PROTECCIÓN QUÍMICA

10PG	3.60	Par	TEGERA® 10pg, Guantes de protección química, PVC (Vinilo), interlock, algodón, acabado liso, Cat. III, resistentes al aceite y la grasa, para trabajos pesados	8-11	Cat.III	12/60
12910	18.98	Par	TEGERA® 12910, Guantes de protección química, PVC (Vinilo), sin costura, algodón, acabado rugoso, Cat. III, extra largos, para trabajos pesados	7-11	Cat.III	6/36

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	12930	6.08	Par	TEGERA® 12930, Guantes de protección química, PVC (Vinilo), sin costura, nilón, granitado, Cat. III, resistentes al aceite y la grasa, para trabajos pesados	8-11	Cat.III	12/60
	12935	7.05	Par	TEGERA® 12935, Guantes de protección química, PVC (Vinilo), sin costura, nilón, granitado, Cat. III, para trabajos pesados	8-11	Cat.III	12/60
	12945	9.05	Par	TEGERA® 12945, Guantes de protección química, PVC (Vinilo), sin costura, nilón, granitado, Cat. III, extra largos, para trabajos pesados	8-11	Cat.III	12/60
Saliente	13000	4.92	Par	TEGERA® 13000, Guantes de protección química, PVC (Vinilo), sin costura, algodón, 13 gg, acabado rugoso, Cat. III, resistentes al aceite y la grasa, para trabajos pesados	7-11	Cat.III	10/60
	16	49.10	Par	TEGERA® 16, Guantes de protección química, 0,3 mm butilo, acabado rugoso, Cat. III, para todo tipo de trabajos	7-10	Cat.III	0
Saliente	183	1.89	Par	TEGERA® 183, Guantes de protección química, 0,38 mm nitrilo, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	10/100
Saliente	184	1.89	Par	TEGERA® 184, Guantes de protección química, 0,20 mm nitrilo, sin flocado, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	10/100
	184A	2.00	Par	TEGERA® 184A, Guantes de protección química, 0,21 nitrilo, aptos para la manipulación de productos alimenticios, envasados en pares, sin látex	7-11	Cat.III	12/60
	186	2.68	Par	TEGERA® 186, Guantes de protección química, 0,38 mm nitrilo, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.III	10/100
	18601	2.30	Par	TEGERA® 18601, Guantes de protección química, 0,38 mm nitrilo, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, sin látex, resistentes al aceite y la grasa, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	12/144
Nuevo	18602	6.02	Par	TEGERA® 18602, Guantes de protección química, 0,28 mm nitrilo, sin costura, nilón, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	6/60
Saliente	18603	6.96	Par	TEGERA® 18603, Guantes de protección química, 0,38 mm nitrilo, sin costura, nilón, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	6/60
	187	2.65	Par	TEGERA® 187, Guantes de protección química, 0,38 mm nitrilo, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, sin flocado, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.III	10/100
	230	2.57	Par	TEGERA® 230, Guantes de protección química, 0,67 mm látex/ neopreno, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	12/144
	231	2.67	Par	TEGERA® 231, Guantes de protección química, 0,67 mm látex/ neopreno, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.III	12/144
	241	8.45	Par	TEGERA® 241, Guantes de protección química, 0,68 mm látex/ neopreno, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, extra largos, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.III	6/60
	47	2.89	Par	TEGERA® 47, Guantes de protección química, 0,45 mm nitrilo, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	10/100
	48	9.27	Par	TEGERA® 48, Guantes de protección química, 0,60 mm nitrilo, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, sin flocado, Cat. III, extra largos, sin látex, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.III	6/36

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	494	35.34	Par	TEGERA® 494, Guantes de protección química, con forro de invierno, neopreno, relieve externo rugoso, Cat. III, resistentes a un calor por contacto de hasta 500 °C, extra largos, sin látex, para trabajos pesados	10	Cat.III	6/36
	555	1.54	Bulto	TEGERA® 555, Guantes desechables, 0,02 mm PE, estructurado, Cat. I, impermeable, para trabajos de precisión	8+10	Cat.I	0/80
	558	0.89	Pieza	TEGERA® 558, Guantes desechables, 0,02 mm PE, estructurado, Cat. I, impermeable, para trabajos de precisión	One size	Cat.I	0/250
Nuevo	71000	7.13	Par	TEGERA® 71000, Guantes de protección química, nitrilo, PVC (Vinilo), sin costura, nilón, 18 gg, granitado, Cat. III, sin ftalatos, resistentes al aceite y la grasa, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	6/72
	7350	11.85	Par	TEGERA® 7350, Guantes de protección química, con forro de invierno, nitrilo, acabado rugoso, vellón, Cat. III, resistentes al aceite y la grasa, para todo tipo de trabajos	8-11	Cat.III	5/60
	7351	7.29	Par	TEGERA® 7351, Guantes de protección química, nitrilo, recubrimiento total, interlock, algodón, acabado rugoso, Cat. III, sin látex, para todo tipo de trabajos	7-12	Cat.III	10/120
	7390	10.13	Par	TEGERA® 7390, Guantes de protección química, con forro de invierno, PVC (Vinilo), recubrimiento total, acrílico, acabado rugoso, vellón, Cat. III, para trabajos pesados	9-10	Cat.III	6/36
Nuevo	81000	2.68	Par	TEGERA® 81000, Guantes de protección química, 0,80 mm látex, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, impermeable	6,5-10,5	Cat.III	6/60
	8140	1.03	Par	TEGERA® 8140, Guantes de protección química, 0,38 mm látex, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, para todo tipo de trabajos	6-10	Cat.III	12/144
	8145	0.96	Par	TEGERA® 8145, Guantes sintéticos, 0,33 mm látex, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. I, impermeable, para todo tipo de trabajos	7-10	Cat.I	10/100
	8150	1.16	Par	TEGERA® 8150, Guantes de protección química, 0,40 mm látex, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, impermeable	7-10	Cat.III	10/100
	8160	5.10	Par	TEGERA® 8160, Guantes sintéticos, 1,10 mm látex, recubrimiento total, doble recubrimiento, interlock, relieve externo de espuma para mejor agarre, Cat. II, impermeable, para todo tipo de trabajos	6-11	Cat.II	12/120
	817	6.51	Bulto	TEGERA® 817, Guantes desechables, 0,08 mm PVC (Vinilo), PVC (Vinilo), sin ftalatos, sin polvo, Cat. II, sin ftalatos, sin látex, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	0/10
	8170	2.87	Par	TEGERA® 8170, Guantes de protección química, 0,55 mm PVC (Vinilo), sin ftalatos, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, para todo tipo de trabajos	7-11	Cat.III	25/100
	8175	19.50	Par	TEGERA® 8175, Guantes de protección química, 0,55 mm PVC (Vinilo), sin ftalatos, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III	7-11	Cat.III	25/100
	8180	2.37	Par	TEGERA® 8180, Guantes de protección química, 0,45 mm PVC (Vinilo), sin ftalatos, relieve antideslizante de rombos para mejor agarre, flocado, Cat. III, sin ftalatos, para todo tipo de trabajos	7-10	Cat.III	10/100
	819	5.73	Bulto	TEGERA® 819, Guantes desechables, 0,08 mm PVC (Vinilo), Cat. II, sin látex, impermeable, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	0/10
	8190	1.82	Par	TEGERA® 8190, Guantes de protección química, 0,28 mm PVC (Vinilo), sin ftalatos, acabado liso, sin flocado, Cat. III, sin ftalatos, para todo tipo de trabajos	7-10	Cat.III	10/100

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	819A	5.70	Bulto	TEGERA® 819A, Guantes desechables, 0,08 mm PVC (Vinilo), sin polvo, Cat. III, sin látex, impermeable, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	0/10
	825	7.54	Bulto	TEGERA® 825, Guantes desechables, 0,10 mm PVC (Vinilo), sin polvo, Cat. II, impermeable, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	0/10
	825A	7.51	Bulto	TEGERA® 825A, Guantes desechables, 0,10 mm PVC (Vinilo), sin polvo, Cat. III, impermeable, para trabajos de precisión	7-11	Cat.II	0/10
	833	10.36	Bulto	TEGERA® 833, Guantes desechables, 0,10 mm látex, sin polvo, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, para trabajos de precisión	7-10	Cat.III	0/10
Nuevo	836	20.56	Bulto	TEGERA® 836, Guantes desechables, 0,12 mm neopreno, agarre extra en la punta de los dedos, sin polvo, Cat. III, sin látex, para trabajos de precisión	7-10	Cat.III	0/10
	837	22.69	Bulto	TEGERA® 837, Guantes desechables, 0,12 mm neopreno, agarre extra en la punta de los dedos, sin polvo, Cat. III, extra largos, sin látex, para trabajos de precisión	7-10	Cat.III	0/10
	84101	3.92	Bulto	TEGERA® 84101, Guantes desechables, 0,10 mm nitrilo, agarre extra en la punta de los dedos, sin polvo, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, sin látex, para trabajos de precisión	7-10	Cat.III	0/40
	843	10.47	Bulto	TEGERA® 843, Guantes desechables, 0,06 mm nitrilo, sin polvo, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, sin látex, para trabajos de precisión	7-10	Cat.III	0/10
	84301	15.02	Bulto	TEGERA® 84301, Guantes desechables, 0,06 mm nitrilo, agarre extra en la punta de los dedos, sin polvo, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, sin látex	7-11	Cat.III	0/10
	84501	10.14	Bulto	TEGERA® 84501, Guantes desechables, 0,10 mm nitrilo, agarre extra en la punta de los dedos, sin polvo, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, sin látex, para trabajos de precisión	7-11	Cat.III	0/10
	846	17.30	Bulto	TEGERA® 846, Guantes desechables, 0,19 mm nitrilo, sin polvo, Cat. III, aptos para la manipulación de productos alimenticios, extra largos, sin látex, para trabajos de precisión	6-12	Cat.III	0/10
	848	19.56	Bulto	TEGERA® 848, Guantes desechables, 0,12 mm nitrilo, sin acelerante, sin polvo, Cat. III, extra largos, sin látex, para trabajos de precisión	6-11	Cat.III	0/10
	849	16.66	Bulto	TEGERA® 849, Guantes desechables, 0,19 mm nitrilo, sin polvo, Cat. III, extra largos, sin látex, para trabajos de precisión	7-12	Cat.III	0/10
	858	24.19	Bulto	TEGERA® 858, Guantes desechables, 0,15 mm nitrilo, sin acelerante, sin polvo, Cat. III, extra largos, sin acelerador, sin látex, para trabajos de precisión	6-11	Cat.III	0/10
	85801	3.04	Bulto	TEGERA® 85801, Guantes desechables, 0,15 mm nitrilo, sin acelerante, sin polvo, Cat. III, extra largos, sin acelerador, sin látex, para trabajos de precisión	6-11	Cat.III	0/60

GUANTES ESD

30	8.55	Par	TEGERA® 30, Guantes de cuero, sin forro, 0,6-0,7 mm cuero flor de cabra de máxima calidad, nylon, Cat. II, dedo índice reforzado, para trabajos de precisión	5-12	Cat.II	12/120
805	3.98	Par	TEGERA® 805, Guantes sintéticos, nilón, carbono, 15 gg, Cat. II, para trabajos de precisión	6-11	Cat.II	12/120

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	810	6.31	Par	TEGERA® 810, Guantes sintéticos, PU, punta de los dedos recubierta, nilón, carbono, 15 gg, acabado liso, Cat. II, transpirable, para trabajos de precisión	5-11	Cat.II	12/120
	811	7.14	Par	TEGERA® 811, Guantes sintéticos, PU, palma recubierta, nilón, carbono, 15 gg, acabado liso, Cat. II, para trabajos de precisión	6-10	Cat.II	12/120
	9101	14.30	Par	TEGERA® 9101, Guantes de cuero sintético, sin forro, 0,5 mm Microthane®, poliéster, Cat. II, dedo índice reforzado, sin cromo, para trabajos de montaje de precisión	5-10	Cat.II	6/60

SANDALIAS DE PROTECCIÓN

	1510	97.91	Par	JALAS® 1510 Antislip, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-48	S1 HRO SRC	0/10
	1518	103.28	Par	JALAS® 1518 Antislip+, Sandalia de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-50	S1 SRC P HRO	0/10
	1605	67.83	Par	JALAS® 1605 E-Sport, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S1 SRC P	0/5
	1708	127.16	Par	JALAS® 1708 Zenit Easyroll, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido	36-47	S1 SRC P	0/5
	3008	124.58	Par	JALAS® 3008 Zenit, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido de PU,	36-47	S1 SRC P	0/5
	3020	119.82	Par	JALAS® 3020 Zenit, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S1 SRC	0/5
	3100	91.30	Par	JALAS® 3100 Monza Grip, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S1 HRO SRB	0/5
	3108	103.67	Par	JALAS® 3108 Monza Grip, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido d	36-47	S1 P SRB HRO	0/5
Saliente	3350	103.18	Par	JALAS® 3350 Easy Grip, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S1 HRO SRB	0/5
	3400A	92.67	Par	JALAS® 3400a Monza Sport, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S1 SRC	0/5
	3408A	103.45	Par	JALAS® 3408a Monza Sport, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S1 SRC P	0/5
	3438	86.32	Par	JALAS® 3438 Arioso, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S1 SRC P	0/5
	3500	94.04	Par	JALAS® 3500 White, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S1 SRC	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	3510R	106.62	Par	JALAS® 3510R Respiro, Sandalia de seguridad, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de TPU, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S1 SRB	0/5
	3800R	102.50	Par	JALAS® 3800R Respiro, Sandalia de seguridad, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de TPU, material superior microfibra	36-47	S1 SRB	0/5
	3820R	114.63	Par	JALAS® 3820R Respiro, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de TPU, material superior piel nubuck, textil	36-47	S1 SRB	0/5
	3920A	114.64	Par	JALAS® 3920a Challenger, Sandalia de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel nubuck, textil	36-47	S1 HRO SRB	0/5
	6418	109.27	Par	JALAS® 6418 Bio, Sandalia de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera resina compuesta, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra, textil	36-47	S1 SRC P	0/5
	7218	68.43	Par	GRANINGE® 7218, Sandalia de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera resina compuesta, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de PU, material superior piel nubuck	35-48	S1 SRC P	0/10
	9500	106.60	Par	JALAS® 9500 Exalter, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	S1 HRO SRC	0/5
	9520	106.60	Par	JALAS® 9520 Exalter, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	S1 HRO SRC	0/5
	9538	129.09	Par	JALAS® 9538 Exalter Easyroll, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, t	36-47	S1 SRC P HRO	0/5
	9605	101.99	Par	JALAS® 9605 Flow, Sandalia de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de caucho nitrilo, material superior microfibra, Cordu	34-43	S1 SRC P HRO	0/5

CALZADO DE SEGURIDAD

1494	47.02	Par	1494, Zapato de protección, material de la puntera acero, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	35-47	SB	0/10
1792	52.13	Par	1792, Zapato de protección, material de la puntera acero, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	35-47	SB	0/10
1796	55.58	Par	1796, Zapato de protección, material de la puntera acero, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	35-47	SB SRC	0/10
1799	62.60	Par	1799, Zapato de protección, material de la puntera acero, suela de PU, material superior piel nubuck	35-47	SB SRC	0/10
2900	75.42	Par	JALAS® 2900 Jack, Zapato de protección, material de la puntera acero, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-47	SB A E FO	0/5

CALZADO DE SEGURIDAD

1258	127.83	Par	JALAS® 1258 Heavy Duty, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas acero, material de la puntera composite, suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo, material superior cuero revestido de PU	35-48	S3 SRC CI HRO HI	0/5
-------------	---------------	-----	---	-------	------------------	-----

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	1268	147.75	Par	JALAS® 1268 Heavy Duty, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas acero, material de la puntera composite, suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo, material superior cuero revestido de PU	35-48	S3 SRC CI HRO HI	0/5
	1335	119.66	Par	JALAS® 1335 Black, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel flor	36-47	S3 SRB HRO CI	0/10
Nuevo	1348	143.12	Par	JALAS® 1348 Heavy Duty, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera composite, suela intermedia de PU, estabilizador, goma HNBR + lengüetas de agarre termocromáticas, materia	35-48		0/5
	1538	94.79	Par	JALAS® 1538 Terra, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-50	S3 SRC CI HRO HI	0/10
	1540	100.97	Par	JALAS® 1540 Route, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU, Cordura®	36-48	S2 SRC HRO CI	0/10
	1548	108.64	Par	JALAS® 1548 Route+, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU, Cordura®	36-48	S3 SRC CI HRO	0/10
	1550	84.35	Par	JALAS® 1550 Low, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-48	S2 SRC HRO CI	0/10
	1568	106.08	Par	JALAS® 1568 Pitstop, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-48	S3 SRC CI HRO	0/10
	1615	67.83	Par	JALAS® 1615 E-Sport, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S3 SRC CI	0/5
	1618	101.21	Par	JALAS® 1618 S-Sport, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, estabilizador, suela de PU, material superior textil, superestructura CPU	36-47	S3 SRC	0/5
	1625	79.67	Par	JALAS® 1625 E-Sport, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S3 SRC CI	0/5
	1738	127.16	Par	JALAS® 1738 Zenit Easyroll, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido	36-47	S3 SRC	0/5
	2108	119.00	Par		35-48	S3	0/1
	2701	85.72	Par	GRANINGE® 2701, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera acero, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel flor	39-47	S3 HRO	0/5
	3018	124.58	Par	JALAS® 3018 Zenit, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido de PU, se	36-47	S3 SRC	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	3030	121.00	Par	JALAS® 3030 Zenit, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S2 SRC	0/5
	3045	113.76	Par	JALAS® 3045 Fortyfive, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior serraje	36-47	S3 SRC	0/5
	3110	98.46	Par	JALAS® 3110 Light Grip, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior serraje, textil	36-47	S2 HRO SRB	0/5
	3118	107.04	Par	JALAS® 3118 Light Grip, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior serraje, textil	36-47	S3 SRB HRO	0/5
	3305	122.48	Par	JALAS® 3305 Drylock, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior serraje, Cordura®	36-47	S3 HRO WR SRB	0/5
	3308	137.35	Par	JALAS® 3308 Drylock, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior piel flor, Cordura®	36-47	S3 HRO WR SRB	0/5
Saliente	3358S	105.45	Par	JALAS® 3358s Easy Grip, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S3 SRB HRO	0
	3448	86.49	Par	JALAS® 3448 Light, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	36-47	S3 SRC	0/5
	3460A	98.13	Par	JALAS® 3460a Light Sport, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior serraje, textil	36-47	S2 SRC	0/5
	3468A	101.75	Par	JALAS® 3468a Light Sport, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior serraje, textil	36-47	S3 SRC	0/5
	3520	98.73	Par	JALAS® 3520 White, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	36-47	S2 SRC	0/5
	3700R	108.61	Par	JALAS® 3700R Respiro, Zapato de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de TPU, material superior cuero revestido de PU, piel nubuck	36-47	S2 SRB	0/5
	6428	101.42	Par	JALAS® 6428 Prima, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera resina compuesta, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-47	S3 SRC	0/5
	6458	88.92	Par	JALAS® 6458 Prima White, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera resina compuesta, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	36-47	S3 SRC	0/5
	6468	110.53	Par	JALAS® 6468 Eko, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera resina compuesta, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra, textil	36-47	S3 SRC	0/5
Nuevo	7100	113.94	Par	JALAS® 7100 Zenit Evo, Zapato de seguridad, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de RPU	35-48	S1 SRC	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	7108	135.63	Par	JALAS® 7108 Zenit Evo Easyroll, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de RPU	35-48	S1 SRC P	0/5
Nuevo	7118	135.63	Par	JALAS® 7118 Zenit Evo Easyroll, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de RPU	35-48	S1 SRC P	0/5
Nuevo	7128	119.98	Par	JALAS® 7128 Zenit Evo, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de RPU	35-48	S1 SRC P	0/5
Nuevo	7138	135.63	Par	JALAS® 7138 Zenit Evo Easyroll, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de RPU	35-48	S3 SRC	0/5
Nuevo	7148	119.98	Par	JALAS® 7148 Zenit Evo, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de RPU	35-48	S3 SRC	0/5
	7280	69.32	Par	GRANINGE® 7280, Zapato de protección, material de la puntera resina compuesta, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de PU, material superior piel nubuck	35-48	S2 SRC	0/10
	7288	70.96	Par	GRANINGE® 7288, Zapato de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera resina compuesta, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de PU, material superior piel nubuck	35-48	S3 SRC	0/10
	9508	111.21	Par	JALAS® 9508 Exalter, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	S3 SRC HRO	0/5
	9518	111.21	Par	JALAS® 9518 Exalter, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	S1 SRC P HRO	0/5
	9528	111.21	Par	JALAS® 9528 Exalter, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	S3 SRC HRO	0/5
	9548	129.09	Par	JALAS® 9548 Exalter Easyroll, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, t	36-47	S3 SRC HRO	0/10
	9568	111.21	Par	JALAS® 9568 Exalter, Zapato de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	S3 SRC HRO	0/5
	9615	105.42	Par	JALAS® 9615 Flow, Zapato de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de caucho nitrilo, material superior microfibra, Cordura	34-43	S3 SRC HRO	0/1

BOTAS Y BOTAS DE PIEL DE SEGURIDAD

1278	153.05	Par	JALAS® 1278 Heavy Duty, Bota de seguridad, material de protección de las uñas acero, material de la puntera composite, suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo, material superior cuero revestido de PU	35-48	S3 SRC CI HRO HI	0/5
-------------	---------------	-----	---	-------	------------------	-----

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Nuevo	1358	168.24	Par	JALAS® 1358 Heavy Duty, Bota de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera composite, suela intermedia de PU, estabilizador, goma HNBR + lengüetas de agarre termocromáticas, material	35-48		0/5
Nuevo	1368	151.45	Par	JALAS® 1368 Heavy Duty, Bota de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera composite, suela intermedia de PU, estabilizador, goma HNBR + lengüetas de agarre termocromáticas, material	35-48		0/5
	1378	163.03	Par	JALAS® 1378 Heavy Duty, Bota de seguridad, material de protección de las uñas acero, material de la puntera composite, suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo, material superior cuero revestido de PU	35-48	S3 SRC CI HRO	0/5
	1388	170.90	Par	JALAS® 1388 Heavy Duty, Bota de seguridad, material de protección de las uñas acero, material de la puntera composite, suela intermedia de PU, suela de caucho nitrilo, material superior cuero revestido de PU, Cordura®	35-48	S3 SRC CI HRO	0/5
	1578	133.12	Par	JALAS® 1578 Fire & Rescue, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	38-50	F1PA SRC CI	0
	1718	132.28	Par	JALAS® 1718 Zenit Easyroll, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de RPU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S3 SRC	0/5
	1728	152.83	Par	JALAS® 1728 Zenit Easyroll, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior cuero revestido de	36-47	S3 SRC CI	0/5
	1808	140.96	Par	JALAS® 1808 IceTrack, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-48	S3 SRC CI HRO	0/10
	1818	146.23	Par	JALAS® 1818 Drylock Wide, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior piel flor	36-48	S3 SRC CI WR HRO	0/5
	1828	105.59	Par	JALAS® 1828 Jupiter, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-50	S3 SRC CI HRO HI	0/5
	1848	108.49	Par	JALAS® 1848 Titan+, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-48	S3 SRC CI HRO HI	0/5
	1848K	107.11	Par	JALAS® 1848K Titan+, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-50	S3 SRC CI HRO	0/5
	1858	100.97	Par	JALAS® 1858 Polar, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	39-48	S3 SRC CI HRO	0/5
	1868	110.82	Par	JALAS® 1868 King, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-50	S3 SRC CI HRO HI	0/5
	1870	105.49	Par	JALAS® 1870 OffRoad, Bota de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-48	S2 SRC HRO CI	0/5
	1878	114.15	Par	JALAS® 1878 OffRoad, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-50	S3 SRC CI HRO HI	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	1898	119.52	Par	JALAS® 1898 Winter King, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de P	35-50	S3 SRC CI HRO	0/5
	1948	198.46	Par	JALAS® 1948 Metatarsal, Bota de seguridad, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, estabilizador, suela de caucho nitrilo, material superior piel flor	36-48	S3 SRC HRO CI M HI1	0/5
	2118	123.00	Par		35-48	S3	0/1
	2128	123.00	Par		35-48	S3	0/1
	2703	91.23	Par	GRANINGE® 2703, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera acero, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel flor	39-47	S3 SRC HRO	0/5
	3055	118.54	Par	JALAS® 3055 Fiftyfive, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de RPU, material superior serraje	36-47	S3 SRC	0/5
	3150	118.78	Par	JALAS® 3150 Trek, Bota de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S2 HRO SRB	0/5
	3318	150.60	Par	JALAS® 3318 Drylock, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior piel flor, Cordura®	36-47	S3 HRO WR SRB	0/5
	3325	146.18	Par	JALAS® 3325 Drylock, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior piel flor	36-47	S3 HRO WR SRB	0/5
	3328	161.44	Par	JALAS® 3328 Drylock, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior piel flor	36-47	S3 HRO WR SRB	0/5
	3498	118.10	Par	JALAS® 3498 Highlight, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, textil	36-47	S3 SRC CI	0/5
	3778	153.13	Par	JALAS® 3778 Drylock, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, suela de goma, material superior piel flor	36-47	S3 HRO WR SRB	0/5
	3780	105.11	Par	JALAS® 3780 Foods, Bota de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-47	S2 SRB HRO CI	0/5
	3941	104.29	Par	JALAS® 3941 Hunter, Bota de protección, material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-47	S2 HRO SRB	0/5
Saliente	3988	137.58	Par	JALAS® 3988 MGR Winpro, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	39-47	S3 SRB HRO CI	0/5
Saliente	3998	134.58	Par	JALAS® 3998 Impact, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera aluminio, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	36-47	S3 SRB HRO CI	0
	4768	190.36	Par	JALAS® 4768 Fire, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera aluminio, suela de goma sólida, material superior cuero revestido de PU	39-48	F2A SRA CI	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	6438	114.72	Par	JALAS® 6438 Tempera, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera resina compuesta, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU, serraje	36-47	S3 SRC	0/5
	6498	124.03	Par	JALAS® 6498 Nature, Bota de protección, material de protección de las uñas textil de compuesto tratado con plasma (PTC), material de la puntera resina compuesta, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra, textil	36-47	S3 SRC	0/5
	7298	78.12	Par	GRANINGE® 7298, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera resina compuesta, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de PU, material superior piel nubuck	35-48	S3 SRC	0/10
	7299	102.74	Par	GRANINGE® 7299, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera resina compuesta, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel nubuck	36-48	S3 SRC HRO	0/5

BOTAS DE PU / BOTAS ANTI-PERFORACIÓN

	3289	118.50	Par	3289, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera acero, suela de PU, material superior PU	39-47	S5	0/5
	462933	73.22	Par	462933, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera acero, suela de PU, material superior PU	37-48	S5 CI SRA	0/6
	762933	81.90	Par	762933, Bota de protección, material de protección de las uñas acero, material de la puntera acero, suela de PU, material superior PU	36-50	S5 CI SRC	0/6

CALZADO OCUPACIONAL

Saliente	1102	82.31	Par	JALAS® 1102 Viola, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-42	O1 SRC FO	0/10
Saliente	1112	82.31	Par	JALAS® 1112 IRIS, Sandalia sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-42	O1 SRC FO	0/10
Saliente	1122	82.31	Par	JALAS® 1122 STELLA, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-42	O1 SRC FO	0/10
Saliente	1142	82.31	Par	JALAS® 1142 ERICA, Sandalia sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-42	O1 SRC FO	0/10
	1483	46.72	Par	1483, Zapato sin protección de seguridad, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	35-46	OB	0/10
	1487	29.07	Par		35-46	OB	0/10
	1493	45.68	Par	1493, Zapato sin protección de seguridad, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	35-46	OB	0/10
	1789	45.32	Par	1789, Zapato sin protección de seguridad, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	35-46	OB	0
	1822	107.91	Par	JALAS® 1822 Boots, Bota sin protección de seguridad, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	37-48	O2 SRC CI HRO	0/5
	1872	104.04	Par	JALAS® 1872 OffRoad, Bota sin protección de seguridad, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior cuero revestido de PU	35-48	O2 SRC CI HRO	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	2102	94.04	Par	JALAS® 2102 RICHARD, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	39-47	O2	0/1
	2112	94.04	Par	JALAS® 2112 RONALD, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	39-47	O2	0/1
Nuevo	2142	94.04	Par	JALAS® 2142, Zapato ocupacional, estabilizador, suela de PU, material superior piel flor	39-47		0/1
Saliente	2702	91.29	Par	JALAS® 2702 LAURA, Zapato sin protección de seguridad, suela de PU, material superior piel flor	3-8	O2	0
Saliente	2712	132.28	Par	JALAS® 2712 LINDA, Zapato sin protección de seguridad, suela de PU, material superior piel flor	3-8		0
	2902	73.64	Par	JALAS® 2902 DANIEL, Zapato sin protección de seguridad, material de la puntera plástico, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-47	OB A E SRC FO	0/5
	2942	88.76	Par	JALAS® 2942 SARITA, Zapato sin protección de seguridad, material de la puntera plástico, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-42	OB A E SRC FO	0/5
	2972	87.65	Par	JALAS® 2972 SUVI, Zapato sin protección de seguridad, material de la puntera plástico, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-42	OB A E SRC FO	0/5
	2982	85.06	Par	JALAS® 2982 RONJA, Zapato sin protección de seguridad, material de la puntera plástico, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-42	OB A E SRC FO	0/5
Saliente	2992	84.03	Par	JALAS® 2992 ROSA, Zapato sin protección de seguridad, material de la puntera plástico, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-42	OB SRC A E FO	0
Saliente	30942	87.84	Par	JALAS® 30942 SUSAN, Zapato sin protección de seguridad, goma termoplástica TR, material superior piel flor	3-8		0
	3312	144.82	Par	JALAS® 3312 Drylock, Bota sin protección de seguridad, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel flor, Cordura®	36-47	O2 SRB WR HRO FO	0/5
	3322	156.97	Par	JALAS® 3322 Drylock, Bota sin protección de seguridad, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel flor	36-47	O2 SRB WR HRO FO	0/5
Saliente	4020B	8.30	Par	4020b, Sandalia, material superior textil	36-46		0/24
	5002	89.27	Par	JALAS® 5002 MENU BLACK, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior cuero revestido de PU	36-47	O1 SRC	0/5
	5012	97.57	Par	JALAS® 5012 MENU WHITE, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	36-47	O1 SRC	0/5
Saliente	5022	84.19	Par	JALAS® 5022 TOUR, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-47	O2 SRC	0/5
	5032	96.57	Par	JALAS® 5032 MOVE, Bota sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-47	O2 SRC	0/5
	5042	89.94	Par	JALAS® 5042 CARE, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	36-47	O1 SRC	0/5
Saliente	5052	88.19	Par	JALAS® 5052 TRIP, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior piel flor	36-47	O2 SRC	0/5

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Saliente	5062	82.11	Par	JALAS® 5062 FREE, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior serraje	36-47	O1 SRC FO	0/5
Nuevo	5302	85.61	Par	JALAS® 5302 SpOc, Zapato ocupacional, E.V.A, suela de caucho nitrilo, material superior textil	35-48	O1 A E FO SRC	0/5
Nuevo	5322	85.61	Par	JALAS® 5322 SpOc, Zapato ocupacional, E.V.A, suela de caucho nitrilo, material superior textil	35-48	O1 A E FO SRC	0/5
Nuevo	5342	94.76	Par	JALAS® 5342 SpOc, Zapato ocupacional, E.V.A, suela de caucho nitrilo, material superior piel flor	35-48	O2 A E FO SRC	0/5
Nuevo	5352	105.53	Par	JALAS® 5352 SpOc Easyroll, Zapato ocupacional, E.V.A, suela de caucho nitrilo, material superior piel flor	35-48	O2 A E FO SRC	0/5
Saliente	5512	69.34	Par	JALAS® 5512 JOVIA, Zapato sin protección de seguridad, caña de plástico, suela de PU, material superior microfibra	34-47	O1 SRC FO	0/5
Saliente	9512	100.00	Par	JALAS® 9512 Exalter, Zapato sin protección de seguridad, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior microfibra, textil	36-47	O1 SRC HRO	0/5
	9552	150.88	Par	JALAS® 9552 Combat, Bota sin protección de seguridad, suela intermedia de PU, caña de plástico, suela de goma, material superior piel flor, textil	36-47	O2 SRC WR HRO FO	0/5

SANDALIAS - NO DE SEGURIDAD

2562	80.17	Par	JALAS® 2562, Sandalia ocupacional, suela de PU, material superior piel nubuck	35-48	OB A E SRC FO	0/5
-------------	--------------	-----	---	-------	---------------	-----

ZAPATOS - NO DE SEGURIDAD

Nuevo	8020	9.69	Par	JALAS® 8020, Sandalia, negro, rojo, blanco	35-48		0/12
--------------	-------------	-------------	-----	--	-------	--	------

BOTAS DE PU - NO DE SEGURIDAD

3292	88.10	Par	3292, Bota, suela de PU, material superior PU	29-51		0/5
760933	70.69	Par	760933, Bota sin protección de seguridad, suela de PU, material superior PU	36-50	O4 FO CI SRC	0/6

SUELAS

6007-A	2.86	Par	6007-A, Plantilla, fieltro, papel de aluminio, plateado	35-47		0/100	
6011	2.17	Par	6011, Plantilla, fieltro, gris	35-46		5	
6013	5.20	Par		35-47		0/150	
Saliente	6021	18.33	Par	6021, Plantilla, negro	35-48		0/50
	6026	12.33	Par	6026, Plantilla, E.V.A blanda, azul	36-48		0/36

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
Saliente	6085	23.65	Par		35-47		0
Saliente	8002	17.14	Par	JALAS® 8002 FX2 Flower insole, Plantilla, textil, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, negro, rosa	36-42	0/50	
	8012	22.42	Par	JALAS® 8012 Spenco®, Plantilla, negro, azul	35-47	0/50	
	8102	17.61	Par	JALAS® 8102 FX2 Pro Insole, Plantilla, textil, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, negro	34-50	0/50	
	8202	28.23	Par	JALAS® 8202 FX2 Supreme insole, Plantilla, textil, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, lana merino, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, negro, gris	35-50	0/5	
	8244	19.20	Par	JALAS® 8244 FX2 Winter insole, Plantilla, textil, papel de aluminio, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, lana merino, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, azul, beis	35-50	0/50	
	8302	19.00	Par	JALAS® 8302 FX3 EXALTER INSOLE, Plantilla, textil, E.V.A blanda, E.V.A rígida, hilo electroconductor a base de poliéster, neo foam, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, negro, verde	34-47	0/50	
	8709H	31.73	Par	JALAS® 8709h HIGH ARCH SUPPORT, Plantilla para puentes altos, textil, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, barra de control en TPU, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, negro, negro, soporte para talón/arco, aprobado	34-50	0/50	
	8710M	31.73	Par	JALAS® 8710m MEDIUM ARCH SUPPORT, Plantilla para puentes medios, textil, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, barra de control en TPU, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, verde, negro, soporte para talón/arco, aproba	34-50	0/50	
	8711L	31.73	Par	JALAS® 8711l LOW ARCH SUPPORT, Plantilla para puentes bajos, textil, E.V.A blanda, hilo electroconductor a base de poliéster, barra de control en E.V.A. rígida, zonas dobles de absorción de impactos en Poron® XRD®, naranja, negro, soporte para talón/arco	34-50	0/50	

CALCETINES

	4400	2.06	Par	JALAS® 4400, Calcetín, algodón, nilón, azul, tejido de rizo medio, blando	37-45	6/60	
	4451	2.06	Par	JALAS® 4451, Calcetín, algodón, nilón, blanco, azul, tejido de rizo medio, blando	37-45	6/60	
	4700	7.46	Par	JALAS® 4700, Calcetín de lana, elastano, nilón, lana, gris, con forro de invierno, blando	35-47	6/60	
	8201	4.96	Par	JALAS® 8201 Light ESD Sock, Calcetín, haya, hilo de carbono, Lycra®, Lenzing Modal®, nilón, poliéster, negro, gris, transpirable, fibra antibacteriana, contrarresta los malos olores, blando	36-47	6/60	
	8203	3.85	Par	JALAS® 8203, Calcetín, bambú, nilón, poliéster, spandex, negro, transpirable, fibra antibacteriana, contrarresta los malos olores, blando	36-47	6/60	
	8205	7.08	Par	JALAS® 8205, Calcetín, algodón, Coolmax®, elastano, poliéster, negro, gris, transpirable, tejido de rizo medio, suave	36-47	6/60	
Saliente	8206	6.52	Par		36-47	6/60	

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	8208	3.82	Par	JALAS® 8208 Lightweight Sock, Calcetín, haya, Lycra®, Lenzing Modal®, poliamida, negro, fibra antibacteriana, contrarresta los malos olores, blando	36-47		6/60
Saliente	8209	6.86	Par	JALAS® 8209, Calcetín de lana, acrílico, elastano, nilón, spandex, lana, negro, gris, con forro de invierno, transpirable, tejido de rizo completo	36-47		6/60
	8210	5.04	Par	JALAS® 8210 Mediumweight Sock, Calcetín, haya, Lycra®, Lenzing Modal®, poliamida, negro, gris, transpirable, tejido de rizo medio, fibra antibacteriana, contrarresta los malos olores, blando	36-47		6/60
	8212	6.06	Par	JALAS® 8212 Heavy Weight Sock, Calcetín, haya, Lycra®, Lenzing Modal®, poliamida, negro, gris, con forro de invierno, transpirable, tejido de rizo completo, fibra antibacteriana, contrarresta los malos olores, blando	36-47		6/60
	8214	9.90	Par	JALAS® 8214 Flame Retardant Sock, Calcetín, aramida, haya, elastano, Lenzing FR®, poliéster, negro, retardante de llama, resistente a las chispas de soldadura y a las salpicaduras de afilado	34-49		6/60
	8215	4.62	Bulto	JALAS® 8215 Light Ankle Sock, Calcetín, haya, Lycra®, nilón, negro, fibra antibacteriana, contrarresta los malos olores, blando	36-47		6/30
	8216	4.62	Bulto	JALAS® 8216 Light Ankle Sock, Calcetín, transpirable, suave	36-47		6/30

ACCESORIOS

	1010	62.92	Pieza	1010, Cordón, negro	50 m	0
	1025	62.92	Pieza	1025, Cordón, marrón	50 m	0
	6000	2.20	Par	6000, Cordón, poliéster, negro, blanco	100+150	0
	6003	3.37	Par	6003, Cordón, marrón	75+125	0
Saliente	6005-A	8.47	Pieza	6005-A, Betún	100 g	0/10
	6006	4.04	Par	6006, Cordón, Nomex®, negro	100+150	0/300
	77818	5.85	Pieza			0
	77820	6.66	Pieza			0
	784301	6.89	Pieza	TEGERA® 784301, Display for chemical gloves		0
	8003	2.64	Par	8003, Cordón, poliéster, negro	90-180	1
Nuevo	8014	3.88	Pieza	JALAS® 8014, Calzador, TPE, negro		12/240
Nuevo	8015	6.18	Pieza	SHOE BRUSH JALAS		12/240

Moneda: EUR

Página 32 / 32

Status	Artículo	Precio	Unidad	Descripción	Talla	Protecció	Pack
	8018	9.23	Par	8018 SLIP-PROTECTOR, Protección antideslizante, TPE, seis tacos, fits sizes 38-44	M-XL		0/40
	8023	13.34	Par	8023 SLIP PROTECTION, Protección antideslizante, TPE, negro, fits sizes 39-47	M-XL		0/36
	8027	18.95	Par	JALAS® 8027, Protección antideslizante, TPU, negro, cinco tacos, fits sizes 39-45	S-XL		0/24
	8030	23.70	Pieza				0/24
	MINK-OIL	4.31	Pieza				0

Los precios pueden ser modificados por los tipos de cambio de moneda o costes de materia prima

Código postal:
Ejendals AB
Box 7
SE-793 21 Leksand
Sweden

Teléfono:
+46 247 360 00
Fax:
+46 247 360 10

CIF:
556221-8411
IVA:
SE556221841101

Web:
www.ejendals.com
e-Mail:
order@ejendals.com