

FASTENING AND FIXING FYSASUR S.L.



TORNILLERÍA, FIJACIÓN Y SUJECCIÓN

TORNILLERÍA



TORNILLO ALLEN CABEZA AVELLANADA

ROSCA TOTAL. DIN 7991 10.9



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
3473576745045	40110	Din 7991 10.9 Bruto	4 X 10	
3473576745069	40110	Din 7991 10.9 Bruto	4 X 12	
3473576745083	40110	Din 7991 10.9 Bruto	4 X 16	
3473576745021	40110	Din 7991 10.9 Bruto	4 X 8	
3473576745267	40110	Din 7991 10.9 Bruto	5 X 16	
3473576745304	40110	Din 7991 10.9 Bruto	5 X 25	
3473576745328	40110	Din 7991 10.9 Bruto	5 X 30	
3473576745366	40110	Din 7991 10.9 Bruto	5 X 40	
3473576745403	40110	Din 7991 10.9 Bruto	5 X 50	
3173576745441	40110	Din 7991 10.9 Bruto	6 X 12	
3473576745489	40110	Din 7991 10.9 Bruto	6 X 20	
3473576745502	40110	Din 7991 10.9 Bruto	6 X 25	
3473576745748	40110	Din 7991 10.9 Bruto	8 X 20	
3473576745762	40110	Din 7991 10.9 Bruto	8 X 25	
3473576745786	40110	Din 7991 10.9 Bruto	8 X 30	
3473576746042	40110	Din 7991 10.9 Bruto	10 X 20	
3473576746080	40110	Din 7991 10.9 Bruto	10 X 30	
3473576746103	40110	Din 7991 10.9 Bruto	10 X 35	
3473576746424	40110	Din 7991 10.9 Bruto	12 X 40	
3473576746646	40110	Din 7991 10.9 Bruto	14 X 40	
3473576746745	40110	Din 7991 10.9 Bruto	16 X 30	
3473576746820	40110	Din 7991 10.9 Bruto	16 X 50	

FYSASUR
Suministros Industriales

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

TORNILLO ALLEN CABEZA CILÍNDRICA ROSCA TOTAL Ó PARCIAL. DIN 912 8.8 Bruto



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
3473576715161	48180	Din 912 8.8 Bruto	4 X 20	
3473576715420	48180	Din 912 8.8 Bruto	5 X 16	
3473576715468	48180	Din 912 8.8 Bruto	5 X 20	
3473576715529	48180	Din 912 8.8 Bruto	5 X 30	
3473576715765	48180	Din 912 8.8 Bruto	6 X 16	
3473576715802	48180	Din 912 8.8 Bruto	6 X 20	
3473576715840	48180	Din 912 8.8 Bruto	6 X 25	
3473576715864	48180	Din 912 8.8 Bruto	6 X 30	
3473576715901	48180	Din 912 8.8 Bruto	6 X 40	
3473576716243	48180	Din 912 8.8 Bruto	8 X 16	
3473576716281	48180	Din 912 8.8 Bruto	8 X 20	
3473576716342	48180	Din 912 8.8 Bruto	8 X 30	
3473576716380	48180	Din 912 8.8 Bruto	8 X 40	
3473576716427	48180	Din 912 8.8 Bruto	8 X 50	
3473576716861	48180	Din 912 8.8 Bruto	10 X 30	
3473576720431	48180	Din 912 8.8 Bruto	10 X 40	
3473576716922	48180	Din 912 8.8 Bruto	10 X 50	
3473576716960	48180	Din 912 8.8 Bruto	10 X 60	
3473576717349	48180	Din 912 8.8 Bruto	12 X 30	
3473576717387	48180	Din 912 8.8 Bruto	12 X 40	
3473576717424	48180	Din 912 8.8 Bruto	12 X 50	
3473576718346	48180	Din 912 8.8 Bruto	16 X 40	
3473576718384	48180	Din 912 8.8 Bruto	16 X 50	
3473576718421	48180	Din 912 8.8 Bruto	16 X 60	
3473576720646	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	5 X 16	
3473576720660	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	5 X 20	
3473576720691	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	5 X 30	
3473576720813	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	6 X 16	
3473576720837	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	6 X 20	
3473576720851	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	6 X 25	
3473576720868	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	6 X 30	
3473576720882	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	6 X 40	
3473576721056	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	8 X 16	
3473576721070	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	8 X 20	
3473576721100	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	8 X 30	
3473576721124	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	8 X 40	
3473576721148	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	8 X 50	
3473576721360	48180	Din 912 8.8 Cincado Blanco	10 X 30	





TORNILLO CABEZA HEXAGONAL

ROSCA PARCIAL CON TUERCA T.ISO 4014/17/32 6.8



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.	100/Ud.
3473575450346	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	6 X 16		
3473575450360	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	6 X 20		
3473575450858	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	8 X 16		
3473575450889	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	8 X 20		
3473575450926	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	8 X 30		
3473575450964	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	8 X 40		
3473575451053	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	8 X 60		
3473575451770	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	10 X 120		
3473575451312	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	10 X 30		
3473575451398	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	10 X 40		
3473575451534	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	10 X 60		
3473575451657	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	10 X 80		
3473575452128	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	12 X 30		
3473575452203	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	12 X 40		
3473575452289	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	12 X 50		
3473575453231	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	14 X 60		
3473575453293	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	14 X 80		
3473575453712	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	16 X 60		
3473575453781	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	16 X 70		
3473575453842	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	16 X 80		
3473575454443	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	18 X 70		
3473575454474	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	18 X 80		
3473575454948	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	20 X 100		
3473575454832	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	20 X 70		
3473575454870	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	20 X 80		
3473575455310	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	22 X 120		
3473575455358	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	22 X 140		
3473575455495	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	24 X 100		
3473575455518	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	24 X 110		
3473575455532	30106	T.ISO 4014/17/32 6.8 Cincado Blanco	24 X 120		



TORNILLO CABEZA HEXAGONAL

ROSCA PARCIAL DIN 931 8.8



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.	100/Ud.
3473575410906	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	8 X 60	1	
3473575411033	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	8 X 70	1	
34732575411118	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	8 X 80	1	
3473575581262	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	10 X 50	1	
3473575581330	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	10 X 60	1	
3473575581415	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	10 X 70	1	
3473575581507	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	10 X 80	1	
3473575582269	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	12 X 100	1	
3426241193202	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	12 X 60	1	
3473575582177	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	12 X 80	1	
3473575418506	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	16 X 100	1	
3473575414232	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	16 X 120	1	
3473575413815	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	16 X 60	1	
3473575413938	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	16 X 70	1	
3473575414058	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	16 X 80	1	
3473575414096	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	16 X 90	1	
3473575415024	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	20 X 70	1	
3473575415079	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	20 X 80	1	
3473575416236	25180	Din 931 8.8 Cincado Blanco	24 X 100	1	

TORNILLO CABEZA HEXAGONAL
 ROSCA TOTAL - DIN 933 6.8



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
3473575320632	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	5 X 20	
3473575320984	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	6 X 16	
3473572321035	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	6 X 20	
3473575321134	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	6 X 30	
3473575321691	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	8 X 20	
3473575321837	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	8 X 30	
3473575321936	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	8 X 40	
3473575322025	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	8 X 50	
3473575322421	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	10 X 30	
3473575322520	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	10 X 40	
3473575322612	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	10 X 50	
3473575322650	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	10 X 60	
3473575322957	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	12 X 30	
3473575323077	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	12 X 40	
3473575323190	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	12 X 50	
3473575324050	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	16 X 40	
3473575324166	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	16 X 50	
3473575324241	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	16 X 60	
3473575324333	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	16 X 80	
3473575324388	27106	Din 933 6.8 Cincado Blanco	16 X 90	



TORNILLO CABEZA HEXAGONAL
 ROSCA TOTAL - DIN 933 8.8



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
3473575340760	27180	Din 933 8.8 Bruto	6 X 20	
3473575341194	27180	Din 933 8.8 Bruto	8 X 20	
3473575341262	27180	Din 933 8.8 Bruto	8 X 25	
3473575341309	27180	Din 933 8.8 Bruto	8 X 30	
3473575341408	27180	Din 933 8.8 Bruto	8 X 40	
3473575341484	27180	Din 933 8.8 Bruto	8 X 50	
3473575571539	27180	Din 933 8.8 Bruto	10 X 25	
3473575571584	27180	Din 933 8.8 Bruto	10 X 30	
3473575571690	27180	Din 933 8.8 Bruto	10 X 40	
3473575572130	27180	Din 933 8.8 Bruto	12 X 30	
3473575572222	27180	Din 933 8.8 Bruto	12 X 40	
3473575572307	27180	Din 933 8.8 Bruto	12 X 50	
3473575342955	27180	Din 933 8.8 Bruto	14 X 40	
3473575343372	27180	Din 933 8.8 Bruto	16 X 40	
3473575343525	27180	Din 933 8.8 Bruto	16 X 50	
3473575343624	27180	Din 933 8.8 Bruto	16 X 60	
3473575344140	27180	Din 933 8.8 Bruto	20 X 60	
3473575344188	27180	Din 933 8.8 Bruto	20 X 70	
3473575344478	27180	Din 933 8.8 Bruto	24 X 60	
3473575344522	27180	Din 933 8.8 Bruto	24 X 70	



TORNILLO CARROCERO

C.R.C.C. CON TUERCA HEXAGONAL. DIN 603



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.100u D
3473571370211	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 16	
3473571370235	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 20	
3473571370266	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 25	
3473571370303	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 30	
3473571370372	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 40	
3473571370471	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 50	
3473571370532	93089	Din 603 Cincado Blanco	6 X 60	
3473571370747	93089	Din 603 Cincado Blanco	7 X 40	
3473571370822	93089	Din 603 Cincado Blanco	7 X 50	
3473571370891	93089	Din 603 Cincado Blanco	7 X 60	
3473571371454	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 100	
3473571371133	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 30	
3473571371171	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 40	
3473571371225	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 50	
3473571371270	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 60	
3473571371324	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 70	
3473571371386	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 80	
3473571371416	93089	Din 603 Cincado Blanco	8 X 90	
3473571372130	93089	Din 603 Cincado Blanco	10 X 100	
3473571372154	93089	Din 603 Cincado Blanco	10 X 110	
3473571372178	93089	Din 603 Cincado Blanco	10 X 120	
3473571372093	93089	Din 603 Cincado Blanco	10 X 80	
3473571372697	93089	Din 603 Cincado Blanco	12 X 100	
3473571372734	93089	Din 603 Cincado Blanco	12 X 120	
3473571372796	93089	Din 603 Cincado Blanco	12 X 150	
3473571375384	93089	Din 603 Cincado Blanco	16 X 100	
3473571375407	93089	Din 603 Cincado Blanco	16 X 110	
3473571373366	93089	Din 603 Cincado Blanco	16 X 120	
3473571375421	93089	Din 603 Cincado Blanco	16 X 130	
3473571375322	93089	Din 603 Cincado Blanco	16 X 60	



TORNILLO SIN TACO

SPAX-RA GALVA.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
4003530181672		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 60	100
4003530181740		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 180	100
4003530181719		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 120	100
4003530181733		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 150	100
4003530181696		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 100	100
4003530181689		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 80	100
4003530181757		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 210	100
4003530181665		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 40	100
4003530181726		Tornillo Directo, no precisa taco	7,5 130	100

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

TORNILLERÍA PARA MADERA

TIRAFONDO DE ALTO RENDIMIENTO ESPECIAL ESTRUCTURAS DE MADERA. MARCADO CE



Características: Disponible en bicromatado y cincado. Disponible en otras medidas.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.	100/Ud.
8423533624826	TEXZB60100	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X100	100	
8423533624840	TEXZB60120	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X120	100	
8423533624864	TEXZB60140	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X140	100	
8423533624871	TEXZB60150	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X150	100	
8423533624888	TEXZB60160	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X160	100	
8423533624895	TEXZB60180	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X180	100	
8423533624901	TEXZB60200	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X200	100	
8423533624918	TEXZB60220	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X220	100	
8423533624925	TEXZB60240	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	6,0X240	100	
8423533625038	TEXZB80100	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X100	50	
8423533625076	TEXZB80120	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X120	50	
8423533625090	TEXZB80140	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X140	50	
8423533625120	TEXZB80160	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X160	50	
8423533625137	TEXZB80180	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X180	50	
8423533625144	TEXZB80200	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X200	50	
8423533625151	TEXZB80220	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X220	50	
8423533625168	TEXZB80240	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X240	50	
8423533625175	TEXZB80260	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X260	50	
8423533625182	TEXZB80280	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X280	50	
8423533625199	TEXZB80300	TIRAFONDO ALTO RENDIMIENTO, TEX	8,0X300	50	



TIRAFONDO PARA MADERA CABEZA HEXAGONAL DIN 571



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.	100/Ud.
3473571360083	86370	Cincado Blanco	5 X 40		
3473571361578	86370	Cincado Blanco	5 X 50		
3473571360175	86370	Cincado Blanco	6 X 40		
3473571360229	86370	Cincado Blanco	6 X 50		
3473571360267	86370	Cincado Blanco	6 X 60		
3473571360281	86370	Cincado Blanco	6 X 70		
3473571360304	86370	Cincado Blanco	6 X 80		
3473571360427	86370	Cincado Blanco	7 X 50		
3473571360441	86370	Cincado Blanco	7 X 60		
3473571360465	86370	Cincado Blanco	7 X 70		
3473571360762	86370	Cincado Blanco	8 X 100		
3473571360786	86370	Cincado Blanco	8 X 120		
3473571360601	86370	Cincado Blanco	8 X 50		
3473571360656	86370	Cincado Blanco	8 X 60		
3473571360700	86370	Cincado Blanco	8 X 70		
3473571360724	86370	Cincado Blanco	8 X 80		
3473571361004	86370	Cincado Blanco	10 X 100		
3473571361028	86370	Cincado Blanco	10 X 120		
3473571360915	86370	Cincado Blanco	10 X 60		
3473571360939	86370	Cincado Blanco	10 X 70		
3473571360960	86370	Cincado Blanco	10 X 80		
3473571361233	86370	Cincado Blanco	12 X 120		



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



TIRAFONDO POZIDRIV TPPO CABEZA AVELLANADA

Características: Disponible en bicromatado y cincado. Disponible en otras medidas.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
8423533170903	TPPO35016	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X016	1000
8423533171009	TPPO35020	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X020	1000
8423533171108	TPPO35025	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X025	1000
8423533171207	TPPO35030	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X030	1000
8423533171313	TPPO35035	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X035	500
8423533171412	TPPO35040	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X040	500
8423533009357	TPPO35050	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	3,5X050	250
8423533171504	TPPO40016	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X016	1000
8423533171603	TPPO40020	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X020	1000
8423533171702	TPPO40025	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X025	1000
8423533171818	TPPO40030	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X030	500
8423533171917	TPPO40035	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X035	500
8423533172013	TPPO40040	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X040	500
8423533172211	TPPO40050	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X050	250
8423533172310	TPPO40060	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X060	250
8423533172419	TPPO40070	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,0X070	250
8423533172716	TPPO45030	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X030	500
8423533172808	TPPO45035	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X035	500
8423533172907	TPPO45040	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X040	500
8423533173010	TPPO45045	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X045	250
8423533173119	TPPO45050	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X050	250
8423533173218	TPPO45060	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X060	250
8423533173317	TPPO45070	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	4,5X070	250
8423533173812	TPPO50040	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	5,0X040	250
8423533174017	TPPO50050	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	5,0X050	250
8423533174116	TPPO50060	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	5,0X060	250
8423533174215	TPPO50070	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	5,0X070	100
8423533174314	TPPO50080	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	5,0X080	100
8423533174413	TPPO50090	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	5,0X090	100
8423533010827	TPPO60050	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	6,0X050	250
8423533174710	TPPO60060	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	6,0X060	250
8423533174819	TPPO60070	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	6,0X070	100
8423533174918	TPPO60080	TIRAFONDO POZIDRIV C/AVELLANADA	6,0X080	100

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

TORNILLO CABEZA PLANA YELLOX.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
4003530009501	1081020300155	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 15	1000
4003530004704	1081020300165	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 16	1000
4003530009518	1081020300175	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 17	1000
4003530004711	1081020300205	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 20	1000
4003530099984	1081020200125	Para Agomerado y Madera maciza	2,0 12	1000
4003530009495	1081020300135	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 13	1000
4003530005299	1081020600505	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 50	200
4003530004667	1081020250205	Para Agomerado y Madera maciza	2,5 20	1000
4003530005305	1081020600555	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 55	200
4003530005282	1081020600455	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 45	500
4003530005220	1081020500905	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 90	200
4003530005213	1081020500805	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 80	200
4003530005237	1081020501005	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 100	200
4003530004698	1081020300125	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 12	1000
4003530005206	1081020500705	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 70	200
4003530004674	1081020250255	Para Agomerado y Madera maciza	2,5 25	1000
4003530004872	1081020400165	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 16	1000
4003530004650	1081020250165	Para Agomerado y Madera maciza	2,5 16	1000
4003530005275	1081020600405	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 40	500
4003530009471	1081020250155	Para Agomerado y Madera maciza	2,5 15	1000
4003530004643	1081020250125	Para Agomerado y Madera maciza	2,5 12	1000
4003530004834	1081020350405	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 40	1000
4003530099991	1081020200165	Para Agomerado y Madera maciza	2,0 16	1000
4003530009570	1081020600355	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 35	500
4003530005244	1081020501105	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 110	200
4003530005251	1081020501205	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 120	200
4003530005268	1081020600305	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 30	500
4003530004681	1081020300105	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 10	1000
4003530004919	1081020400355	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 35	1000
4003530004896	1081020400255	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 25	1000
4003530004841	1081020350455	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 45	1000
4003530004858	1081020350505	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 50	500
4003530040351	1081020602805	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 280	100
4003530005428	1081020601805	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 180	100
4003530040016	1081020602605	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 260	100
4003530005435	1081020602005	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 200	100
4003530005411	1081020601605	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 160	100
4003530005404	1081020601505	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 150	100
4003530005398	1081020601405	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 140	100
4003530005367	1081020601105	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 110	100
4003530004889	1081020400205	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 20	1000
4003530005329	1081020600705	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 70	200
4003530005312	1081020600605	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 60	200
4003530004902	1081020400305	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 30	1000
4003530004810	1081020350305	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 30	1000
4003530005374	1081020601205	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 120	100
4003530040368	1081020603005	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 300	100
4003530005350	1081020601005	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 100	100
4003530005343	1081020600905	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 90	200
4003530005336	1081020600805	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 80	200
4003530005381	1081020601305	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 130	100
4003530004865	1081020400125	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 12	1000
4003530009556	1081020400155	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 15	1000
4003530004926	1081020400405	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 40	1000
4003530009563	1081020400175	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 17	1000
4003530004933	1081020400455	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 45	500
4003530101274	1081020350105	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 10	1000
4003530009532	1081020350155	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 15	1000
4003530005015	1081020450305	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 30	1000
4003530005022	1081020450355	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 35	500



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



TORNILLO CABEZA PLANA

YELLOX.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.	100/Ud.
4003530005039	1081020450405	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 40	500	
4003530005046	1081020450455	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 45	500	
4003530004636	1081020250105	Para Agomerado y Madera maciza	2,5 10	1000	
4003530005138	1081020500305	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 30	500	
4003530004940	1081020400505	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 50	500	
4003530004803	1081020350255	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 25	1000	
4003530004995	1081020450205	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 20	1000	
4003530009549	1081020350175	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 17	1000	
4003530004988	1081020450165	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 16	1000	
4003530004766	1081020300455	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 45	1000	
4003530004759	1081020300405	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 40	1000	
4003530005169	1081020500455	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 45	500	
4003530005176	1081020500505	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 50	500	
4003530005183	1081020500555	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 55	500	
4003530004780	1081020350165	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 16	1000	
4003530005190	1081020500605	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 60	500	
4003530004773	1081020350125	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 12	1000	
4003530009525	1081020350135	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 13	1000	
4003530004797	1081020350205	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 20	1000	
4003530005152	1081020500405	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 40	500	
4003530004742	1081020300355	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 35	1000	
4003530005442	1081020602205	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 220	100	
4003530099977	1081020200105	Para Agomerado y Madera maciza	2,0 10	1000	
4003530004957	1081020400555	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 55	500	
4003530004728	1081020300255	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 25	1000	
4003530005145	1081020500355	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 35	500	
4003530004964	1081020400605	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 60	500	
4003530004735	1081020300305	Para Agomerado y Madera maciza	3,0 30	1000	
4003530005008	1081020450255	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 25	1000	
4003530005459	1081020602405	Para Agomerado y Madera maciza	6,0 240	100	
4003530004971	1081020400705	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 70	500	
4003530004827	1081020350355	Para Agomerado y Madera maciza	3,5 35	1000	
4003530005114	1081020500205	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 20	1000	
4003530005107	1081020500165	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 16	1000	
4003530005091	1081020450805	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 80	200	
4003530005084	1081020450705	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 70	500	
4003530005077	1081020450605	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 60	500	
4003530040009	1081020400805	Para Agomerado y Madera maciza	4,0 80	200	
4003530005060	1081020450555	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 55	500	
4003530005053	1081020450505	Para Agomerado y Madera maciza	4,5 50	500	
4003530005121	1081020500255	Para Agomerado y Madera maciza	5,0 25	1000	

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

TORNILLO CABEZA PLANA POZIDRIV PLA POZ R1H "FREM"



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. 100/Ud.
842214100729	03C521716B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	2,5 X 16 BIC	1000
842214100731	03C521720B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	2,5 X 20 BIC	1000
842214100732	03C521725B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	2,5 X 25 BIC	1000
842214100733	03C521730B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	2,5 X 30 BIC	1000
842214100735	03C521812B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 12 BIC	1000
842214100738	03C521816B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 16 BIC	1000
842214100740	03C521820B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 20 BIC	1000
842214100741	03C521825B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 25 BIC	500
842214100742	03C521830B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 30 BIC	500
842214100784	03C521835B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 35 BIC	500
842214100785	03C521840B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,0 X 40 BIC	500
842214149464	03C521916B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 16 BIC	1000
842214149484	03C521920B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 20 BIC	1000
842214149504	03C521925B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 25 BIC	500
842214149524	03C521930B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 30 BIC	500
842214149534	03C521935B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 35 BIC	500
842214149544	03C521940B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 40 BIC	500
842214149554	03C521945B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 45 BIC	500
842214149564	03C521950B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	3,5 X 50 BIC	200
842214149624	03C522016B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 16 BIC	500
842214149634	03C522020B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 20 BIC	500
842214149654	03C522025B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 25 BIC	500
842214149664	03C522030B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 30 BIC	500
842214149674	03C522035B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 35 BIC	500
842214149684	03C522040B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 40 BIC	500
842214149694	03C522045B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 45 BIC	200
842214149704	03C522050B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 50 BIC	200
842214149714	03C522060B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 60 BIC	200
842214100795	03C522070B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,0 X 70 BIC	200
842214100799	03C522120B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 20 BIC	500
842214100800	03C522125B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 25 BIC	500
842214149804	03C522130B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 30 BIC	500
842214149814	03C522135B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 35 BIC	500
842214149824	03C522140B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 40 BIC	200



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



TORNILLO CABEZA PLANA POZIDRIV

PLA POZ R1H "FREM"



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. Precio 100/Ud.
842214149834	03C522145B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 45 BIC	200
842214149844	03C522150B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 50 BIC	200
842214149854	03C522160B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 60 BIC	200
842214149864	03C522170B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 70 BIC	100
842214100801	03C522180B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	4,5 X 80 BIC	100
842214149914	03C522230B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 30 BIC	200
842214149924	03C522235B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 35 BIC	200
842214149934	03C5222405B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 40 BIC	200
842214149954	03C522250B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 50 BIC	200
842214149964	03C522260B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 60 BIC	100
842214149974	03C522270B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 70 BIC	100
842214149054	03C522280B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 80 BIC	100
842214149984	03C522290B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X 90 BIC	100
842214149004	03C5222100B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	5,0 X100 BIC	100
842214100664	03C522460B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	6,0 X 60 BIC	100
842214100665	03C522470B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	6,0 X 70 BIC	100
842214149044	03C522480B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	6,0 X 80 BIC	100
842214149064	03C5224100B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	6,0 X100 BIC	100
842214100663	03C5224120B	PLANA POZI R/ CORTANTE UN HILO 40° PUNTA FRESADA	6,0 X120 BIC	100



TORNILLO PARA CONSTRUCCIÓN DE MADERA

SPAX T-Star parte rosca WIROX



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. Precio 100/Ud.
4003530179068	0191750803205	Construccion Madera en 8 mm	8,0 320	50
4003530178733	0191750801005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 100	50
4003530179020	0191750802205	Construccion Madera en 8 mm	8,0 220	50
4003530179495	0191750800805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 80	50
4003530179105	0191750804005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 400	50
4003530179037	0191750802405	Construccion Madera en 8 mm	8,0 240	50
4003530179099	0191750803805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 380	50
4003530179167	0191750802005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 200	50
4003530179082	0191750803605	Construccion Madera en 8 mm	8,0 360	50
4003530178764	0191750801405	Construccion Madera en 8 mm	8,0 140	50
4003530178771	0191750802605	Construccion Madera en 8 mm	8,0 260	50
4003530178740	0191750801205	Construccion Madera en 8 mm	8,0 120	50
4003530179044	0191750802805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 280	50
4003530179051	0191750803005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 300	50
4003530178757	0191750801805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 180	50
4003530179075	0191750803405	Construccion Madera en 8 mm	8,0 340	50
4003530179150	0191750801605	Construccion Madera en 8 mm	8,0 160	50

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

TORNILLO PARA CONSTRUCCIÓN DE MADERA

SPAX T-Star Pr c/arand. WIROX



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.100 uds
4003530178788	0251750801805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 180	50
4003530179006	0251750803405	Construccion Madera en 8 mm	8,0 340	50
4003530178863	0251750801605	Construccion Madera en 8 mm	8,0 160	50
4003530178818	0251750802405	Construccion Madera en 8 mm	8,0 240	50
4003530178979	0251750802605	Construccion Madera en 8 mm	8,0 260	50
4003530179013	0251750804505	Construccion Madera en 8 mm	8,0 450	50
4003530179297	0251750801405	Construccion Madera en 8 mm	8,0 140	50
4003530178801	0251750802205	Construccion Madera en 8 mm	8,0 220	50
4003530178894	0251750801005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 100	50
4003530178900	0251750801205	Construccion Madera en 8 mm	8,0 120	50
4003530178986	0251750803005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 300	50
4003530178825	0251750802805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 280	50
4003530178887	0251750800805	Construccion Madera en 8 mm	8,0 80	50
4003530178795	0251750802005	Construccion Madera en 8 mm	8,0 200	50



TORNILLO PARA MADERA CABEZA HEXAGONAL

DIN-571



Características: Disponible en otras medidas y modelos.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533593962	TBA208060	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571 INOXIDABLE	08X060	100
8423533593979	TBA208070	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571 INOXIDABLE	08X070	100
8423533593986	TBA208080	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571 INOXIDABLE	08X080	100
8423533165206	TB05040	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	05X040	200
8423533165305	TB05050	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	05X050	200
8423533165701	TB06040	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	06X040	200
8423533165909	TB06050	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	06X050	200
8423533166005	TB06060	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	06X060	200
8423533166104	TB06070	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	06X070	200
8423533166807	TB07050	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	07X050	200
8423533166906	TB07060	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	07X060	100
8423533167002	TB07070	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	07X070	100
8423533167309	TB08040	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X040	200
8423533167507	TB08050	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X050	200
8423533167606	TB08060	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X060	200
8423533167705	TB08070	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X070	200
8423533167804	TB08080	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X080	200
8423533167903	TB08090	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X090	100
8423533168009	TB08100	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X100	100
8423533168207	TB08120	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	08X120	100
8423533168405	TB10060	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X060	100
8423533168504	TB10070	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X070	100
8423533168603	TB10080	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X080	100
8423533168702	TB10090	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X090	100
8423533168801	TB10100	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X100	100
8423533169006	TB10120	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X120	50
8423533166319	TB10140	TORNILLO BARRAQUERO DIN-571	10X140	50
8423533163806	INVZ7060	TORNILLO INVIOABLE TORX-40 ZINCADO	07X060	100
8423533163905	INVZ7070	TORNILLO INVIOABLE TORX-40 ZINCADO	07X070	100
8423533164001	INVZ7080	TORNILLO INVIOABLE TORX-40 ZINCADO	07X080	100





TORNILLO PARA MADERA CABEZA PLANA POZIDRIV

VBA 3 ROSCA TOTAL



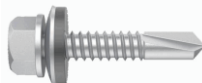
EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
3473572853720	65040	Cincado Bicromatado	2,50 X 15	
3473572853751	65040	Cincado Bicromatado	2,50 X 20	
3473572853355	65040	Cincado Bicromatado	3,5 X 15	
3473572853379	65040	Cincado Bicromatado	3,5 X 17	
3473572853393	65040	Cincado Bicromatado	3,5 X 20	
3473572853416	65040	Cincado Bicromatado	3,5 X 25	
3473572853430	65040	Cincado Bicromatado	3,5 X 30	
3473572853485	65040	Cincado Bicromatado	3,5 X 40	
3473572852648	65040	Cincado Bicromatado	3 X 15	
3473572852686	65040	Cincado Bicromatado	3 X 20	
3473572853591	65040	Cincado Bicromatado	4,5 X 40	
3473572853638	65040	Cincado Bicromatado	4,5 X 50	
3473572854048	65040	Cincado Bicromatado	4,5 X 60	
3473572852877	65040	Cincado Bicromatado	4 X 30	
3473572852921	65040	Cincado Bicromatado	4 X 40	
3473572852969	65040	Cincado Bicromatado	4 X 50	
3473572853188	65040	Cincado Bicromatado	5 X 60	
3473572853201	65040	Cincado Bicromatado	5 X 70	

ROSCA CHAPA Y PARA CONSTRUCCIÓN



TORNILLO BROCA

DIN 7504-K ARANDELA NEOPRENO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027781018	78148166	Arandela de neopreno.	4,8 X 16 P16	500
8424027781025	78148192	Arandela de neopreno.	4,8 X 19 P16	500
8424027781032	78155228	Arandela de neopreno.	5,5 X 22 P16	500
8424027781049	78163258	Arandela de neopreno.	6,3 X 25 P18	250



TORNILLO BROCA

DIN 7504-N



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027782015	78235103		3,5 X 9,5	1000
8424027782039	78242132		4,2 X 13	1000
8424027782114	78242190		4,2 X 19	1000
8424027782176	78255135		5,5 X 25	500

TORNILLO BROCA AUTOTALADRANTE C/HEXAGONAL DIN-7504 K + ARANDELA EPDM



Características: Disponible en otras medidas y versiones.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. Precio 100/Ud.
8423533585653	ABE144819CP	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-14 formato bote	4,8X019	1250
8423533105400	ABE144819	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-14	4,8X019	1000
8423533105509	ABE144825	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-14	4,8X025	1000
8423533618559	ABE164819CP	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16 formato bote	4,8X019	1250
8423533585660	ABE165522CP	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16 formato bote	5,5X022	1250
8423533618566	ABE166325CP	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16 formato bote	6,3X025	750
8423533109408	ABE164819	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	4,8X019	1000
8423533109903	ABE165522	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	5,5X022	1000
8423533110008	ABE165525	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	5,5X025	1000
8423533110107	ABE165532	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	5,5X032	1000
8423533110206	ABE165538	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	5,5X038	1000
8423533110077	ABE165550	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	5,5X050	500
8423533110749	ABE166325	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X025	500
8423533110770	ABE166332	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X032	500
8423533110787	ABE166338	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X038	500
8423533111005	ABE166350	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X050	500
8423533111326	ABE166380	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X080	100
8423533111517	ABE166310	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X100	100
8423533111715	ABE166312	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-16	6,3X120	100
8423533114709	ABE186325	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-18	6,3X025	500
8423533117724	ABE255522	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-25	5,5X022	500
8423533118578	ABE256325	TOR.BROCA C/HEX.DIN-7504-K MONTADO P-25	6,3X025	500



TORNILLO BROCA AUTOTALADRANTE C/ REDONDA DIN-7504 N

Características: Disponible en otras medidas y versiones.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. Precio 100/Ud.
8423533121004	ABR3509	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	3,5X009,5	1000
8423533121202	ABR3513	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	3,5X013	1000
8423533121301	ABR3516	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	3,5X016	1000
8423533121806	ABR3913	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	3,9X013	1000
8423533121905	ABR3916	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	3,9X016	1000
8423533122506	ABR4213	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,2X013	1000
8423533122605	ABR4216	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,2X016	1000
8423533122704	ABR4219	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,2X019	1000
8423533119742	ABR4225	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,2X025	500
8423533120045	ABR4232	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,2X032	500
8423533123404	ABR4816	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X016	1000
8423533123503	ABR4819	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X019	1000
8423533191458	ABR4825	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X025	500
8423533122049	ABR4832	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X032	500
8423533121349	ABR4838	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X038	500
8423533119971	ABR4850	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X050	500
8423533124203	ABR4860	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X060	500
8423533009340	ABR4880	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X080	250
8423533009333	ABR4890	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X090	100
8423533009326	ABR4810	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	4,8X100	100
8423533122063	ABR5525	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	5,5X025	500
8423533117779	ABR5532	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	5,5X032	500
8423533117878	ABR5560	TORNILLO BROCA C/ALOMADA PHILLIPS 7504-N	5,5X060	250

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

REMACHES

REMACHE CABEZA ALOMADA ESTÁNDAR
ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción
8423552000014	01010002404	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 2,4 x 4
8423552000021	01010002406	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 2,4 x 6
8423552000038	01010002408	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 2,4 x 8
8423552019283	01010002410	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 2,4 x 10
8423552042212	01010002412	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 2,4 x 12
8423552038963	01010003004	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 4
8423552000052	01010003005	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 5
8423552000069	01010003006	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 6
8423552000076	01010003007	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 7
8423552000083	01010003008	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 8
8423552019887	01010003009	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 9
8423552000106	01010003010	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 10
8423552000113	01010003012	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 12
8423552000120	01010003014	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 14
8423552000144	01010003016	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 16
8423552000151	01010003018	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,0 x 18
8423552022825	01010003204	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 4
8423552000168	01010003205	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 5
8423552000175	01010003206	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 6
8423552000182	01010003208	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 8
8423552000199	01010003210	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 10
8423552000205	01010003212	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 12
8423552000212	01010003215	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 15
8423552000229	01010003218	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 18
8423552013533	01010003220	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 3,2 x 20
8423552000236	01010004005	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 5
8423552000243	01010004006	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 6
8423552000250	01010004007	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 7
8423552000267	01010004008	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 8
8423552000281	01010004010	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 10
8423552000298	01010004012	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 12
8423552000304	01010004014	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 14
8423552000328	01010004016	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 16
8423552000335	01010004018	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 18
8423552000342	01010004020	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 20
8423552019290	01010004025	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 25
8423552019306	01010004030	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 30
8423552049334	01010004035	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 35
8423552049327	01010004040	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,0 x 40
8423552000366	01010004806	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 6
8423552000373	01010004808	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 8
8423552000397	01010004810	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 10
8423552000403	01010004812	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 12
8423552000410	01010004814	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 14
8423552000427	01010004816	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 16
8423552000434	01010004818	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 18
8423552000458	01010004821	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 21
8423552000465	01010004824	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 24
8423552000472	01010004827	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 27
8423552000489	01010004830	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 30
8423552000496	01010004832	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 32
8423552000502	010100048352	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 35
8423552023846	01010004840	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 40
8423552023839	01010004845	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 45
8423552024362	01010004850	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 4,8 x 50
8423552000519	01010005006	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 6
8423552000526	01010005008	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 8
8423552000533	01010005010	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 10
8423552000540	01010005012	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 12
8423552000557	01010005014	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 14



ASUR
Industriales



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

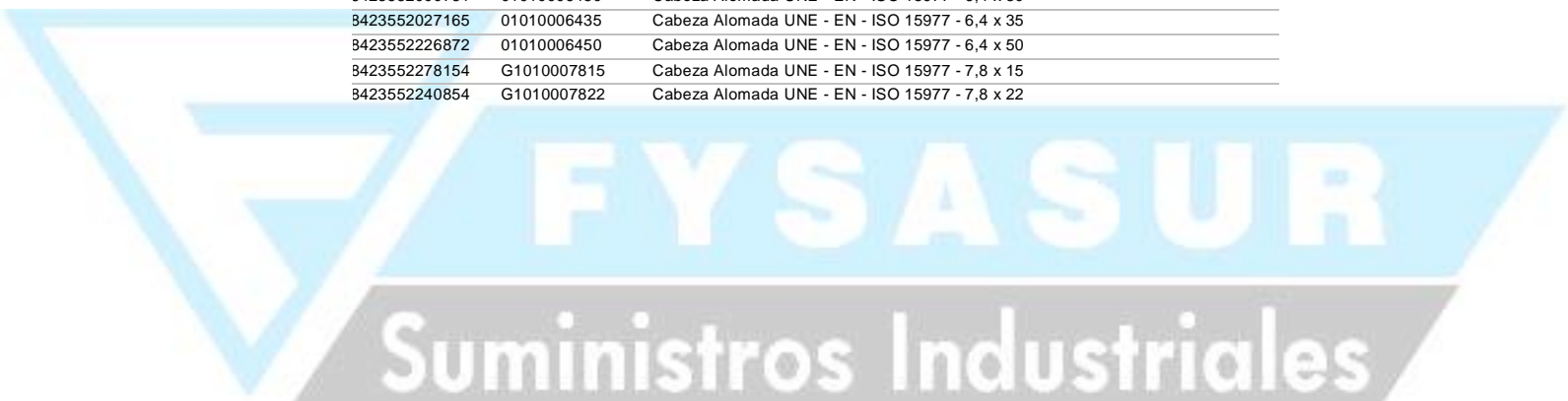


REMACHE CABEZA ALOMADA ESTÁNDAR

ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción
8423552000564	01010005016	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 16
8423552000571	01010005018	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 18
8423552000588	01010005020	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 20
8423552000618	01010005025	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 25
8423552000632	01010005030	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 30
8423552012796	01010005035	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 35
8423552023426	01010005040	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 40
8423552022917	01010005045	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 45
8423552022993	01010005050	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 5,0 x 50
8423552000748	01010006008	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 8
8423552000755	01010006010	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 10
8423552000762	01010006012	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 12
8423552000779	01010006014	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 14
8423552000786	01010006016	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 16
8423552000793	01010006018	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 18
8423552000809	01010006020	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 20
8423552000816	01010006025	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 25
8423552022023	01010006030	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 30
8423552022030	01010006035	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,0 x 35
8423552000847	01010006412	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 12
8423552000861	01010006415	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 15
8423552000878	01010006418	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 18
8423552000717	01010006422	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 22
8423552000724	01010006426	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 26
8423552000731	01010006430	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 30
8423552027165	01010006435	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 35
8423552226872	01010006450	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 6,4 x 50
8423552278154	G1010007815	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 7,8 x 15
8423552240854	G1010007822	Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15977 - 7,8 x 22



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

REMACHE CABEZA ALOMADA LACADO
ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción
8423552007396	01010BL3206	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 3,2 x 6
8423552007402	01010BL3208	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 3,2 x 8
8423552007419	01010BL3210	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 3,2 x 10
8423552007426	01010BL3212	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 3,2 x 12
8423552007433	01010BL3215	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 3,2 x 15
8423552007440	01010BL3218	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 3,2 x 18
8423552007457	01010BL4006	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 6
8423552007471	01010BL4008	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 8
8423552007488	01010BL4010	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 10
8423552007495	01010BL4012	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 12
8423552107508	01010BL4014	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 14
8423552007525	01010BL4016	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 16
8423552007532	01010BL4018	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 18
8423552007549	01010BL4020	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 20
8423552019535	01010BL4025	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 25
8423552012031	01010BL4030	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,0 x 30
8423552007556	01010BL4806	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 6
8423552007563	01010BL4808	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 8
8423552007570	01010BL4810	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 10
8423552007587	01010BL4812	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 12
8423552007594	01010BL4814	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 14
8423552007600	01010BL4816	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 16
8423552007617	01010BL4818	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 18
8423552007624	01010BL4821	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 21
8423552007631	01010BL4824	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 24
8423552007648	01010BL4827	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 27
8423552007655	01010BL4830	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 30
8423552008058	01010BL4835	Cabeza Alomada Lacado Blanco - 4,8 x 35
8423552007891	01010N03206	Cabeza Alomada Lacado Negro - 3,2 x 6
8423552007907	01010N03208	Cabeza Alomada Lacado Negro - 3,2 x 8
8423552007914	01010N03210	Cabeza Alomada Lacado Negro - 3,2 x 10
8423552007921	01010N03212	Cabeza Alomada Lacado Negro - 3,2 x 12
8423552007938	01010N03215	Cabeza Alomada Lacado Negro - 3,2 x 15
8423552004807	01010N03218	Cabeza Alomada Lacado Negro - 3,2 x 18
8423552007945	01010N04006	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 6
8423552007969	01010N04008	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 8
8423552007976	01010N04010	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 10
8423552007983	01010N04012	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 12
8423552007990	01010N04014	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 14
8423552008010	01010N04016	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 16
8423552008027	01010N04018	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 18
8423552008034	01010N04020	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 20
8423552014202	01010N04025	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 25
8423552012024	01010N04030	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,0 x 30
8423552008065	01010N04806	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 6
8423552008072	01010N04808	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 8
8423552008089	01010N04810	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 10
8423552008096	01010N04812	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 12
8423552008102	01010N04814	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 14
8423552008119	01010N04816	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 16
8423552008126	01010N04818	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 18
8423552008133	01010N04821	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 21
8423552008140	01010N04824	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 24
8423552014981	01010N04827	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 27
8423552008157	01010N04830	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 30
8423552023150	01010N04835	Cabeza Alomada Lacado Negro - 4,8 x 35



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



REMACHE CABEZA ANCHA

ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción
8423552003008	01030003206	Cabeza Ancha Diámetro 9,50 mm. - 3,2 x 6
8423552003015	01030003208	Cabeza Ancha Diámetro 9,50 mm. - 3,2 x 8
8423552003022	01030003210	Cabeza Ancha Diámetro 9,50 mm. - 3,2 x 10
8423552003039	01030003212	Cabeza Ancha Diámetro 9,50 mm. - 3,2 x 12
8423552003053	01030003216	Cabeza Ancha Diámetro 9,50 mm. - 3,2 x 16
8423552003268	01031005008	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 8
8423552003275	01031005010	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 10
8423552003282	01031005012	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 12
8423552003299	01031005014	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 14
8423552003305	01031005016	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 16
8423552003312	01031005018	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 18
8423552003329	01031005020	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 20
8423552003336	01031005025	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 25
8423552003343	01031005030	Cabeza Ancha Diámetro 11,0 mm. - 5,0 x 30
8423552004005	01040004008	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 8
8423552004029	01040004010	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 10
8423552004036	01040004012	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 12
8423552004043	01040004014	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 14
8423552004067	01040004016	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 16
8423552004074	01040004018	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 18
8423552004081	01040004020	Cabeza Ancha Diámetro 12,0 mm. - 4,0 x 20
8423552003138	01030004810	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 10
8423552003152	01030004812	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 12
8423552003169	01030004814	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 14
8423552003176	01030004816	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 16
8423552003190	01030004818	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 18
8423552003213	01030004821	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 21
8423552003220	01030004824	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 24
8423552003237	01030004827	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 27
8423552003244	01030004830	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 30
8423552003251	01030004835	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 35
8423552026526	01030004840	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 40
8423552026533	01030004845	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 45
8423552026540	01030004850	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 4,8 x 50
8423552003381	01030005008	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 8
8423552003398	01030005010	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 10
8423552003404	01030005012	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 12
8423552003411	01030005014	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 14
8423552003428	01030005016	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 16
8423552003435	01030005018	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 18
8423552003442	01030005020	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 20
8423552003459	01030005025	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 25
8423552003466	01030005030	Cabeza Ancha Diámetro 14,0 mm. - 5,0 x 30
8423552004098	01040004810	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 10
8423552004104	01040004812	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 12
8423552004111	01040004814	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 14
8423552004128	01040004816	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 16
8423552004135	01040004818	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 18
8423552004142	01040004821	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 21
8423552004159	01040004824	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 24
8423552004166	01040004827	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 27
8423552013557	01040004830	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 30
8423552022269	01040004835	Cabeza Ancha Diámetro 16,0 mm. - 4,8 x 35



OJETES

LATÓN

EAN	Ref	Descripción
4333097007901	lag143182	Tamaño A: diámetro 4'5 mm, 100 Uds.
4333097007918	lag143182	Tamaño B: diámetro 5 mm, 100 Uds.
4333097007925	lag143182	Tamaño C: diámetro 5'5 mm, 100 Uds.



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

OJETES
NIQUEL



EAN	Ref	Descripción
4333097007932	lag143183	Tamaño A: diámetro 4'5 mm, 100 Uds.
4333097007949	lag143183	Tamaño B: diámetro 5 mm, 100 Uds.
4333097007956	lag143183	Tamaño C: diámetro 5'5 mm, 100 Uds.



REMACHE
ESTÁNDAR A2 INOXIDABLE



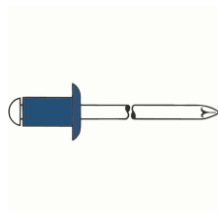
EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4007081330312	1433623	Estándar.	3,2X 6 (1,0 - 3,0)	500
4007081330329	1433624	Estándar.	3,2X 8 (3,0 - 5,0)	500
4007081330336	1433625	Estándar.	3,2X 10 (5,0 - 6,5)	500
4007081330343	1433626	Estándar.	3,2X 12 (6,5 - 8,5)	500
4007081330404	1433627	Estándar.	4,0X 6 (1,0 - 2,5)	500
4007081330442	1433628	Estándar.	4,0X 8 (2,5 - 4,5)	500
4007081330459	1433629	Estándar.	4,0X 10 (4,5 - 6,5)	500
4007081330466	1433630	Estándar.	4,0X 12 (6,5 - 8,5)	500
4007081330480	1433631	Estándar.	4,0X 16 (10,5 - 12,0)	500
4007081330503	1433632	Estándar.	4,0X 20 (12,0 - 16,0)	500
4007081330527	1455163	Estándar.	4,0X 25 (16,0 - 21,0)	500
4007081330534	1433633	Estándar.	4,0X 14 (8,5 - 10,5)	500
4007081917377	1455164	Estándar.	4,8X 6 (1,5 - 3,0)	500
4007081330619	1433634	Estándar.	4,8X 8 (2,0 - 4,0)	500
4007081330626	1433635	Estándar.	4,8X 10 (4,0 - 6,0)	500
4007081330633	1433636	Estándar.	4,8X 12 (6,0 - 8,0)	500
4007081330640	1455165	Estándar.	4,8X 14 (8,0 - 9,5)	500
4007081330657	1433637	Estándar.	4,8X 16 (9,5 - 11,0)	500
4007081330671	1433638	Estándar.	4,8X 20 (11,0 - 15,0)	250
4007081905435	1455166	Estándar.	4,8X 25 (15,0 - 20,0)	250



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



REMACHE ESTÁNDAR ACERO/ACERO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656310305	1454602	Estándar.	3,2X 6 (0,5 - 3,0)	500
5013656310312	1433553	Estándar.	3,2X 8 (3,0 - 5,0)	500
5013656310336	1433554	Estándar.	3,2X 10 (5,0 - 6,5)	500
5013656310343	1454603	Estándar.	3,2X 12 (6,5 - 8,5)	500
5013656310411	1454606	Estándar.	4,0X 6 (0,5 - 2,5)	500
5013656310442	1433555	Estándar.	4,0X 8 (2,5 - 4,5)	500
5013656310459	1433556	Estándar.	4,0X 10 (4,5 - 6,5)	500
5013656310473	1433557	Estándar.	4,0X 12 (6,5 - 8,5)	500
5013656310480	1454607	Estándar.	4,0X 16 (8,5 - 12,0)	500
4007081310505	1454608	Estándar.	4,0X 20 (14,0 - 16,0)	500
4007081310512	1454609	Estándar.	4,0X 18 (12,0 - 14,0)	500
4007081310529	1454610	Estándar.	4,0X 25 (16,0 - 21,0)	500
5013656310718	1433558	Estándar.	4,8X 8 (2,0 - 4,0)	500
5013656310725	1433559	Estándar.	4,8X 10 (4,0 - 6,0)	500
5013656310732	1433560	Estándar.	4,8X 12 (6,0 - 8,0)	500
5013656310763	1433561	Estándar.	4,8X 16 (8,0 - 11,0)	500
5013656310787	1433562	Estándar.	4,8X 20 (11,0 - 15,0)	250
5013656310817	1454612	Estándar.	4,8X 25 (15,0 - 20,0)	250

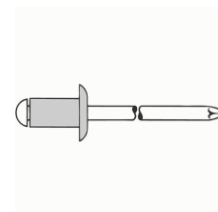
FYSASUR
Suministros Industriales

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

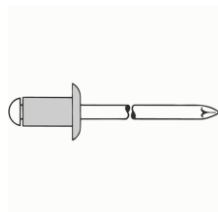
REMACHE
ESTÁNDAR ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4007081299244	1454008	Estándar.	5,0X 8 (2,5 - 4,5)	500
4007081299749	1454015	Estándar.	5,0X 14 (8,0 -10,0)	500
5013656300085	1433465	Estándar.	3,2X 14 (9,0 - 11,0)	500
4007081300315	1433476	Estándar.	3,2X 6 (1,5 - 3,5)	500
4007081300322	1433477	Estándar.	3,2X 8 (3,5 - 5,0)	500
4007081300339	1433478	Estándar.	3,2X 10 (5,0 - 7,0)	500
4007081300346	1433479	Estándar.	3,2X 12 (7,0 - 9,0)	500
5013656300351	1433480	Estándar.	3,2X 16 (11,0 - 13,0)	500
4007081300414	1433485	Estándar.	4,0X 6 (1,5 - 3,0)	500
4007081300421	1454028	Estándar.	4,0X 7 (3,0 - 4,0)	500
4007081300445	1433486	Estándar.	4,0X 8 (4,0 - 5,0)	500
4007081300452	1433487	Estándar.	4,0X 10 (5,0 - 6,5)	500
4007081300469	1433488	Estándar.	4,0X 12 (6,5 - 8,5)	500
4007081300476	1454029	Estándar.	4,0X 14 (8,5 - 10,5)	500
4007081300483	1454030	Estándar.	4,0X 16 (10,5 - 12,5)	500
5013656300498	1454031	Estándar.	4,0X 18 (12,5 - 14,5)	500
4007081300506	1454032	Estándar.	4,0X 20 (14,5 - 16,5)	500
4007081300704	1433493	Estándar.	4,8X 6 (2,0 - 2,5)	500
4007081300711	1433494	Estándar.	4,8X 8 (2,5 - 4,5)	500
4007081300728	1433495	Estándar.	4,8X 10 (4,5 - 6,0)	500
4007081300735	1433496	Estándar.	4,8X 12 (6,0 - 8,0)	500
4007081300759	1454043	Estándar.	4,8X 14 (8,0 -10,0)	500
4007081300766	1433497	Estándar.	4,8X 16 (10,0 - 12,0)	500
5013656300771	1454044	Estándar.	4,8X 18 (12,0 - 14,0)	500
5013656300788	1454045	Estándar.	4,8X 20 (14,0 - 15,0)	250
5013656300801	1433498	Estándar.	4,8X 25 (15,0 - 20,0)	250
5013656300825	1433499	Estándar.	4,8X 30 (20,0 - 25,0)	100
4007081300902	1433500	Estándar.	5,0X 6 (2,0 - 2,5)	500
4007081300971	1454049	Estándar.	5,0X 18 (12,0 - 14,0)	500
4007081300988	1454050	Estándar.	5,0X 20 (14,0 - 15,0)	250
4007081301008	1433505	Estándar.	5,0X 25 (15,0 - 20,0)	250
4007081301022	1454051	Estándar.	5,0X 30 (20,0 - 25,0)	100
4007081301046	1454052	Estándar.	5,0X 35 (25,0 - 30,0)	100
4007081301060	1454053	Estándar.	5,0X 40 (30,0 - 35,0)	100
4007081301091	1454054	Estándar.	5,0X 45 (35,0 - 40,0)	100
4007081301121	1454055	Estándar.	5,0X 50 (40,0 - 45,0)	100
4007081301145	1454056	Estándar.	5,0X 55 (45,0 - 48,0)	100
4007081301169	1454057	Estándar.	5,0X 60 (48,0 - 52,0)	100
4007081301183	1454058	Estándar.	5,0X 65 (52,0 - 57,0)	100
4007081301206	1454059	Estándar.	5,0X 70 (57,0 - 62,0)	100
4007081301220	1433506	Estándar.	5,0X 80 (62,0 - 72,0)	100



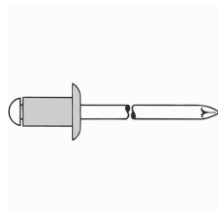
REMACHE ESTÁNDAR ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4007081301305	1454060	Estándar.	6,0X 8 (2,0 - 3,0)	250
4007081301312	1454061	Estándar.	6,0X 10 (3,0 - 5,0)	250
4007081301329	1454062	Estándar.	6,0X 12 (5,0 - 7,0)	250
4007081301336	1433507	Estándar.	6,0X 16 (7,0 - 11,0)	250
4007081301343	1454064	Estándar.	6,0X 18 (11,0 - 13,0)	250
4007081301350	1454065	Estándar.	6,0X 20 (13,0 - 15,0)	250
4007081301374	1454066	Estándar.	6,0X 25 (15,0 - 20,0)	200
4007081301404	1454067	Estándar.	6,0X 30 (20,0 - 24,0)	200
4007081301435	1454068	Estándar.	6,0X 35 (24,0 - 29,0)	100
4007081301459	1454069	Estándar.	6,0X 40 (29,0 - 34,0)	100
4007081301497	1433508	Estándar.	6,0X 50 (34,0 - 44,0)	100
5013656301600	1454070	Estándar.	6,4X 12 (2,0 - 6,0)	250
5013656301624	1454072	Estándar.	6,4X 16 (6,0 - 10,0)	250
5013656301648	1454073	Estándar.	6,4X 20 (12,0 - 14,0)	200
5013656301662	1454074	Estándar.	6,4X 25 (14,0 - 18,0)	200
4007081301688	1454075	Estándar.	6,4X 30 (18,0 - 23,0)	100
5013656301945	1454076	Estándar.	6,4X 18 (10,0 - 12,0)	250
4007081306690	1454539	Estándar.	5,0X 10 (4,5 - 6,0)	500
4007081306713	1454541	Estándar.	5,0X 12 (6,0 - 8,0)	500
4007081309233	1454577	Estándar.	5,0X 16 (10,0 - 12,0)	500

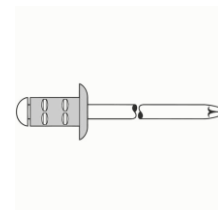
Suministros Industriales

REMACHE ESTÁNDAR TUBO ALUMINIO/ACERO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4007081265171	1453970	Estándar tubo.	4,0X 14 (8,5 - 10,5)	500
4007081295543	1453973	Estándar tubo.	4,0X 20 (14,5 - 16,5)	500
4007081300520	1454033	Estándar tubo.	4,0X 25 (16,5 - 21,5)	500
4007081305853	6305857	Estándar tubo.	4,0X 7 (3,0 - 4,0)	500
4007081305907	1454518	Estándar tubo.	4,0X 10 (5,0 - 6,5)	500
4007081306218	1454528	Estándar tubo.	4,0X 6 (1,5 - 3,0)	500
4007081306225	1454529	Estándar tubo.	4,0X 8 (4,0 - 5,0)	500
4007081307772	1454555	Estándar tubo.	4,0X 16 (10,5 - 12,5)	500
4007081309707	1454588	Estándar tubo.	4,0X 12 (6,5 - 8,5)	500

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4007081700016	1433822	Polygrip.	3,2X 8 (0,5 - 5,0)	1000
4007081700023	1433823	Polygrip.	3,2X 9,5 (1,5 - 6,5)	1000
4007081700030	1433824	Polygrip.	3,2X 11 (3,0 - 8,0)	1000
4007081700078	1433826	Polygrip.	4,0X 10 (0,5 - 6,5)	500
4007081700092	1433827	Polygrip.	4,0X 13 (3,5 - 9,5)	500
4007081700108	1433828	Polygrip.	4,0X 17 (7,0 - 13,0)	500
4007081700146	1433831	Polygrip.	4,8X 10 (0,5 - 6,5)	500
4007081700153	1433832	Polygrip.	4,8X 15 (4,5 - 11,0)	500
5013656700168	1433833	Polygrip.	4,8X 17 (6,5 - 13,0)	500
5013656700212	1433838	Polygrip.	4,8X 25 (11,0 - 19,5)	250
5013656700229	1433839	Polygrip.	4,8X 30 (16,0 - 24,0)	250
5013656700267	1433841	Polygrip.	6,4X 15 (1,5 - 9,0)	250
5013656700274	1433842	Polygrip.	6,4X 20 (6,0 - 14,0)	250
5013656700281	1433843	Polygrip.	6,4X 25 (10,0 - 18,0)	250





EAN	Ref	Descripción
8423552040553	01260002406	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 2,4 x 6
8423552040560	01260002408	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 2,4 x 8
8423552040577	01260002410	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 2,4 x 10
8423552041222	01260002412	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 2,4 x 12
8423552035894	01260003005	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,0 x 5
8423552020531	01260003006	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,0 x 6
8423552020548	01260003008	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,0 x 8
8423552020555	01260003010	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,0 x 10
8423552020562	01260003012	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,0 x 12
8423552041529	01260003014	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,0 x 14
8423552020579	01260003206	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,2 x 6
8423552020586	01260003208	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,2 x 8
8423552020593	01260003210	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,2 x 10
8423552020609	01260003212	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,2 x 12
8423552014790	01260003215	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,2 x 15
8423552025314	01260003218	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 3,2 x 18
8423552020616	01260004006	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 6
8423552020623	01260004008	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 8
8423552020005	01260004010	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 10
8423552020012	01260004012	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 12
8423552022573	01260004014	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 14
8423552022061	01260004016	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 16
8423552028964	01260004018	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 18
8423552028971	01260004020	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 20
8423552047804	01260004025	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,0 x 25
8423552021408	01260004808	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 8
8423552021385	01260004810	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 10
8423552021415	01260004812	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 12
8423552023273	01260004814	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 14
8423552021521	01260004816	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 16
8423552011362	01260004818	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 18
8423552037522	01260004820	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 20
8423552037904	01260004825	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 25
8423552041536	01260004830	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 30
8423552045077	01260004835	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 x 35
8423552045855	01260004840	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 4,8 X 40
8423552024980	01260005008	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 8
8423552024676	01260005010	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 10
8423552024997	01260005012	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 12
8423552024935	01260005014	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 14
8423552025062	01260005016	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 16
8423552043936	01260005020	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 20
8423552043943	01260005025	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 25
8423552043370	01260005030	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 30
8423552043387	01260005035	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 35
8423552043394	01260005040	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 5,0 x 40
8423552026786	01260006412	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 6,4 x 12
8423552026977	01260006415	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 6,4 x 15
8423552026809	01260006418	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 6,4 x 18
8423552037850	01260006420	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 6,4 x 20
8423552037867	01260006425	Inox A-2/Inox A-2 Cabeza Alomada UNE - EN - ISO 15983 - 6,4 x 25


REMACHES

EAN	Ref	Descripción
4333097003767	lag143461	60 Unidades.



**TUERCA REMACHABLE
CABEZA PEQUEÑA A2 INOXIDABLE**



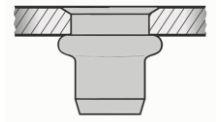
EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656430508	1433727	M-4.	6X 12,0 (0,25 - 3,0)	500
5013656430607	1433728	M-5.	7X 12,5 (0,25 - 3,0)	500
5013656430706	1433729	M-6.	9X 15,5 (0,25 - 3,5)	250
5013656430805	1433730	M-8.	11X 17,0 (0,25 - 3,5)	100



**TUERCA REMACHABLE
CABEZA PEQUEÑA ALUMINIO**



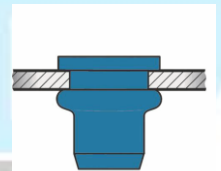
EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656410555	1433685	M-4.	6X 12,0 (0,5 - 3,0)	500
5013656410654	1433686	M-5.	7X 12,5 (0,5 - 3,0)	500
5013656410753	1433687	M-6.	9X 15,5 (0,5 - 3,5)	250
5013656410760	1433688	M-8.	11X 17,0 (0,5 - 3,5)	100



**TUERCA REMACHABLE
ESTÁNDAR A2 INOXIDABLE**



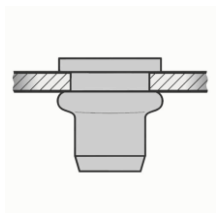
EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656430003	1455444	Estándar, M-4	6X 11,0 (0,25 - 3,0)	500
5013656430010	1455445	Estándar, M-4	6X 13,0 (2,5 - 4,0)	500
5013656430102	1433725	Estándar, M-5	7X 11,5 (0,25 - 3,0)	500
5013656430119	1433726	Estándar, M-5	7X 13,5 (2,5 - 4,5)	500
5013656430201	1455446	Estándar, M-6	9X 15,5 (0,25 - 3,5)	250
5013656430225	1455447	Estándar, M-6	9X 18,0 (3,0 - 5,5)	250
5013656430300	1455448	Estándar, M-8	11X 17,0 (0,25 - 3,5)	100
5013656430317	1455449	Estándar, M-8	11X 20,0 (3,0 - 6,0)	100



**TUERCA REMACHABLE
ESTÁNDAR ALUMINIO**



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656410036	1433676	Estándar, M-4	6X 11,0 (0,25 - 3,0)	500
5013656410074	1433677	Estándar, M-4	6X 13,0 (2,5 - 4,5)	500
5013656410135	1433678	Estándar, M-5	7X 11,5 (0,25 - 3,0)	500
5013656410173	1433679	Estándar, M-5	7X 13,5 (2,5 - 5,0)	500
5013656410234	1433680	Estándar, M-6	9X 15,5 (0,25 - 3,5)	250
5013656410272	1433681	Estándar, M-6	9X 18,0 (3,0 - 5,5)	250
5013656410333	1433682	Estándar, M-8	11X 17,0 (0,25 - 3,5)	100
5013656410364	1433683	Estándar, M-8	11X 20,0 (3,0 - 6,0)	100
5013656410456	1433684	Estándar, M-10	12X 17,5 (0,25 - 3,5)	100
5013656410487	1455345	Estándar, M-10	12X 20,5 (3,0 - 6,0)	100





TUERCA REMACHABLE HEXAGONAL ACERO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656424002	1455377	M-4.	6X 11,0 (0,5 - 2,0)	500
5013656424019	1455378	M-5.	7X 12,0 (0,5 - 3,0)	500
5013656424026	1455379	M-6.	9X 15,5 (0,5 - 3,0)	250
5013656424033	1433716	M-8.	11X 17,0 (0,5 - 3,0)	100



TUERCA REMACHABLE HEXAGONAL CABEZA PEQUEÑA ACERO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
5013656424309	1455380	M-4.	6X 11,0 (0,5 - 2,0)	500
5013656424316	1455381	M-5.	7X 12,5 (0,5 - 3,0)	500
5013656424323	1455382	M-6.	9X 15,5 (0,5 - 3,0)	250
5013656424330	1455383	M-8.	11X 17,0 (0,5 - 3,0)	100



TUERCA REMACHABLE CABEZA ANCHA ACAERO LISA Y RANURADA



EAN	Ref	Descripción
8423552030011	0301104006	Cabeza Ancha Fondo Abierto C269:C306ierto M- 4 Espesor de 0,25 a 3,00 mm. - 6,0 x 9,50
8423552030028	0301105007	Cabeza Ancha Fondo Abierto M- 5 Espesor de 0,25 a 3,00 mm. - 7,0 x 12,00
8423552030035	0301106009	Cabeza Ancha Fondo Abierto M- 6 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 9,0 x 14,50
8423552030042	0301108011	Cabeza Ancha Fondo Abierto M- 8 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 11,0 x 16,50
8423552030141	0301101012	Cabeza Ancha Fondo Abierto M-10 Espesor de 1,00 a 3,50 mm. - 11,90 x 17,50
8423552030639	0371104006	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 4 Espesor de 0,25 a 3,00 mm. - 6,00 x 9,50
8423552030646	0371105007	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 5 Espesor de 0,25 a 3,00 mm. - 7,00 x 12,00
8423552030653	0371106009	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 6 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 9,00 x 14,50
8423552030660	0371108011	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 8 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 11,00 x 16,50
8423552030738	0371101013	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M-10 Ø Ext. 13 mm.Espesor de 0,50 a 3,50 mm. - 13,00 x 19,50



TUERCA REMACHABLE CABEZA ANCHA INOX RANURADA



EAN	Ref	Descripción
8423552031148	0373104006	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 4 Espesor de 0,25 a 2,00 mm. - 6,00 x 10,00
8423552031155	0373105007	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 5 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 7,00 x 12,00
8423552031162	0373106009	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 6 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 9,00 x 14,50
8423552031179	0373108011	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M- 8 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 11,00 x 16,00
8423552032237	0373101013	Cabeza Ancha Ranurada Fondo Abierto M-10 Espesor de 1,00 a 3,50 mm. - 13,00 x 19,00

TUERCA REMACHABLE CABEZA BAJA ACAERO LISA Y RANURADA



EAN	Ref	Descripción
8423552030097	0301204006	Acero Cabeza Baja Fondo Abierto M- 4 Espesor de 0,50 a 2,00 mm. (Para Taladros en Pulgadas) - 6,30 x 10,40
8423552030103	0301205007	Acero Cabeza Baja Fondo Abierto M- 5 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. (Para Taladros en Pulgadas) - 7,10 x 11,50
8423552030110	0301206009	Acero Cabeza Baja Fondo Abierto M- 6 Espesor de 0,70 a 3,00 mm. (Para Taladros en Pulgadas) - 9,50 x 14,50
8423552030127	0301208011	Acero Cabeza Baja Fondo Abierto M- 8 Espesor de 0,80 a 4,50 mm. (Para Taladros en Pulgadas) - 10,50 x 16,80
8423552030677	0371204006	Acero Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 4 Espesor de 0,50 a 2,00 mm. - 6,00 x 10,00
8423552030684	0371205007	Acero Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 5 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 7,00 x 11,50
8423552030691	0371206009	Acero Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 6 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 9,00 x 14,50
8423552030707	0371208011	Acero Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 8 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 11,00 x 16,80
8423552031100	0371201013	Acero Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M-10 Espesor de 0,70 a 3,50 mm. - 13,00 x 20,80



TUERCA REMACHABLE CABEZA BAJA INOX RANURADA



EAN	Ref	Descripción
8423552031421	0373204006	Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 4 Espesor de 0,50 a 2,00 mm. - 5,90 x 11,00
8423552031438	0373205007	Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 5 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 6,90 x 12,00
8423552031445	0373206009	Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 6 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 8,90 x 14,50
8423552031452	0373208011	Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M- 8 Espesor de 0,50 a 3,00 mm. - 10,90 x 16,00
8423552032312	0373201013	Cabeza Baja Ranurada Fondo Abierto M-10 Espesor de 1,00 a 3,50 mm. - 12,90 x 19,00



ANCLAJES DE PLÁSTICO

GRAPA
CIRCULAR



EAN	Ref	Descripción
8435175110728	HT-9MM	9 mm, Caja de plástico 100 Uds.
8435175110735	HT-10MM	10 mm, Caja de plástico 100 Uds.



TACO CLAVABLE CABEZA AVELLANADA

TACO CLAVABLE-CABEZA AVELLANADA

Características: Disponible en otros modelos y versiones



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533580078	TCCA05025	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	05X025	100
8423533054500	TCCA05030	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	05X030	100
8423533580085	TCCA05035	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	05X035	100
8423533054609	TCCA05050	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	05X050	100
8423533580108	TCCA06035	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	06X035	100
8423533054708	TCCA06040	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	06X040	100
8423533054807	TCCA06050	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	06X050	100
8423533054906	TCCA06060	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	06X060	100
8423533055002	TCCA06070	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	06X070	100
8423533748645	TCCA06080	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	06X080	100
8423533055101	TCCA08060	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	08X060	100
8423533055200	TCCA08080	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	08X080	100
8423533055309	TCCA08100	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	08X100	100
8423533055408	TCCA08120	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	08X120	100
8423533055507	TCCA08140	CALIDAD POLIAMIDA 6.6. PREMONTADO	08X140	100



TACO CLAVO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb..
8424027172328	17210130	Cabeza avellanada.	5 X 30	100
8424027172342	17210240	Cabeza avellanada.	6 X 40	100
8424027172359	17210261	Cabeza avellanada.	6 X 60	100
8424027172366	17210282	Cabeza avellanada.	6 X 80	100
8424027172403	17210290	Cabeza avellanada.	8 X 60	50
8424027172168	17205350	Cabeza cilíndrica.	5 X 30	200
8424027172106	17206402	Cabeza cilíndrica.	6 X 40	100
8424027172083	17206606	Cabeza cilíndrica.	6 X 60	100
8424027172113	17206705	Cabeza cilíndrica.	6 X 80	100
8424027172014	17206806	Cabeza cilíndrica.	8 X 60	50
8424027172021	17206808	Cabeza cilíndrica.	8 X 80	50



TACO LARGO NYXL

EXPANSIÓN CUÁDRUPLE



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027035791	12000710	EX pansión cuádruple, largo.	8 X 80	50
8424027035838	12000810	EX pansión cuádruple, largo.	8 X 80	25
8424027035807	12000720	EX pansión cuádruple, largo.	8 X 100	50
8424027035845	12000820	EX pansión cuádruple, largo.	8 X 100	25
8424027035814	12000750	EX pansión cuádruple, largo.	10 X 80	50
8424027035876	12000950	EX pansión cuádruple, largo.	10 X 80	25
8424027035852	12000850	EX pansión cuádruple, largo.	10 X 80	25
8424027035821	12000760	EX pansión cuádruple, largo.	10 X 100	50
8424027035883	12000960	EX pansión cuádruple, largo.	10 X 100	25
8424027035869	12000860	EX pansión cuádruple, largo.	10 X 100	25

TACO NYLON
TN4S MULTIMATERIAL



Características: Multiusos. Para todo tipo de materiales base.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533662699	TN4S06EP	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS FORMATO BOTE	06X030E	1
8423533662705	TN4S08EP	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS FORMATO BOTE	08X040E	1
8423533411365	TN4S05	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS	05X025	100
8423533588043	TN4S06	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS	06X030	100
8423533588067	TN4S08	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS	08X040	100
8423533405104	TN4S10	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS	10X060	50
8423533628534	TN4S12	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS	12X060	25
8423533661104	TN4S14	TACO DE NYLON 4 SEGMENTOS	14X060	20



TACO NYLON
T-NUX MULTIMATERIAL



Características: Homologado Opción 7. Disponible en otras medidas.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533695147	TNUXE08080	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ HEXAGONAL	08X080	50
8423533695154	TNUXE08100	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ HEXAGONAL	08X100	50
8423533695314	TNUXE10080	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ HEXAGONAL	10X080	50
8423533695321	TNUXE10100	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ HEXAGONAL	10X100	50
8423533695338	TNUXE10120	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ HEXAGONAL	10X120	50
8423533695345	TNUXE10140	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ HEXAGONAL	10X140	50
8423533695192	TNUXA08080	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ PLANA	08X080	50
8423533695208	TNUXA08100	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ PLANA	08X100	50
8423533695215	TNUXA08120	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ PLANA	08X120	50
8423533695239	TNUXA10080	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ PLANA	10X080	50
8423533695246	TNUXA10100	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ PLANA	10X100	50
8423533695253	TNUXA10120	TACO NYLON ALTO RENDIMIENTO T-NUX TORN. C/ PLANA	10X120	50



TACO NYLON NYF
UNIVERSAL



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027120022	12000054	Universal.	5 X 25	200
8424027120039	12000065	Universal.	6 X 30	100
8424027120046	12000087	Universal.	8 X 40	100
8424027120053	12000102	Universal.	10 X 50	50
8424027120060	12000120	Universal.	12 X 60	25
8424027120305	12000190	Universal.	14 X 100	25





TACO NYLON NYN EXPANSIÓN NUDO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027035890	19400010	EX pansion nudo.	6 X 35	200
8424027035906	19400020	EX pansion nudo.	8 X 50	100
8424027035913	19400030	EX pansion nudo.	10 X 60	50



TACO NYLON NYX EXPANSIÓN CUÁDRUPLE



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027120473	12000603	EX pansion cuádruple.	5 X 25	200
8424027120442	12000606	EX pansion cuádruple.	6 X 30	100
8424027120459	12000618	EX pansion cuádruple.	8 X 40	100
8424027120466	12000630	EX pansion cuádruple.	10 X 50	50
8424027120497	12000635	EX pansion cuádruple.	12 X 60	25



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ANCLAJES METÁLICOS

ANCLAJE METÁLICO

ANCLAJE CH ANTIGIRO PARA CARGASALTAS



Características: Disponible en otras medidas y modelos.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb..
8423533005601	ACHTA208C	TORNILLO INOXIDABLE A2 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X045BRO08	100
8423533005700	ACHTA208L	TORNILLO INOXIDABLE A2 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X060BRO08	100
8423533006004	ACHTA210C	TORNILLO INOXIDABLE A2 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X060BRO10	100
8423533006103	ACHTA210L	TORNILLO INOXIDABLE A2 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X080BRO10	100
8423533006400	ACHTA212C	TORNILLO INOXIDABLE A2 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	10X070BRO12	100
8423533006509	ACHTA212L	TORNILLO INOXIDABLE A2 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	10X100BRO12	50
8423533582362	ACHT08C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X045BRO08	200
8423533582386	ACHT09C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X045BRO09	200
8423533582379	ACHT08L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X060BRO08	200
8423533582393	ACHT09L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X060BRO09	200
8423533582409	ACHT10C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X060BRO10	100
8423533582423	ACHT11C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X060BRO11	100
8423533582416	ACHT10L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X080BRO10	100
8423533582430	ACHT11L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X080BRO11	100
8423533582447	ACHT12C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	10X070BRO12	100
8423533582461	ACHT14C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	10X070BRO14	100
8423533582454	ACHT12L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	10X100BRO12	50
8423533582478	ACHT14L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	10X100BRO14	50
8423533582485	ACHT16C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	12X080BRO16	50
8423533582492	ACHT16L	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	12X110BRO16	50
8423533582508	ACHT20C	TORNILLO ZINCADO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	16X110BRO20	25
8423533584229	ACHA08C	ARGOLLA. TORNILLO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	06X045BRO08	100
8423533584243	ACHA10C	ARGOLLA. TORNILLO 6.8 / INOX A2 / ARGOLLA / GANCHO	08X060BRO10	100



ANCLAJE METÁLICO

ANCLAJE MACHO MTA PARA CARGAS ALTAS

Características: Disponible en otras medidas y versiones.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533019400	MI08075	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	08X075	100
8423533019509	MI08090	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	08X090	100
8423533019806	MI10090	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	10X090	100
8423533019905	MI10120	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	10X120	50
8423533020208	MI12090	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	12X090	50
8423533020307	MI12110	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	12X110	50
8423533020406	MI16145	ANCLAJE MTA INOX A2. ZINCADO / INOX A2	16X145	25
8423533010308	AM08075	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	08X075	100
8423533010407	AM08090	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	08X090	100
8423533010803	AM10070	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	10X070	100
8423533010902	AM10090	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	10X090	100
8423533011008	AM10120	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	10X120	50
8423533011602	AM12090	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	12X090	50
8423533011701	AM12110	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	12X110	50
8423533532688	AM12120	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	12X120	50
8423533011800	AM12140	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	12X140	50
8423533011909	AM12160	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	12X160	50
8423533012500	AM14120	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	14X120	25
8423533012609	AM14145	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	14X145	25
8423533013101	AM16125	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	16X125	25
8423533013200	AM16145	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	16X145	25
8423533013309	AM16170	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	16X170	25
8423533013804	AM20170	ANCLAJE MTA. ZINCADO / INOX A2	20X170	20

FYSASUR
Suministros Industriales

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ANCLAJE METÁLICO ANCLAJE MACHO MTH PARA CARGASALTAS



Características: Disponible en otras medidas y versiones.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533579652	MIA406060	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO INOX A4. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	06X060	200
8423533087713	MIA408075	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO INOX A4. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	08X075	100
8423533087706	MIA410090	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO INOX A4. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	10X090	100
8423533087812	MIA412110	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO INOX A4. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	12X110	50
8423533579775	MIA416145	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO INOX A4. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	16X145	25
8423533575036	AH08075	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	08X075	100
8423533575043	AH08090	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	08X090	100
8423533684714	AH10070	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	10X070	100
8423533575081	AH10090	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	10X090	100
8423533575098	AH10120	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	10X120	50
8423533684943	AH12090	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	12X090	50
8423533575128	AH12110	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	12X110	50
8423533575135	AH12140	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	12X140	50
8423533575197	AH16125	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	16X125	25
8423533575203	AH16145	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	16X145	25
8423533575210	AH16170	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	16X170	25
8423533575227	AH20170	ANCLAJE MTH HOMOLOGADO. HOMOLOGADO ETE OPCION 7	20X170	20



ANCLAJE METÁLICO ROSCA EXTERNA ALTAS CARGAS



Características: DISPONIBLE EN OTRAS MEDIDAS Y MODELOS

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.,
8424027220265	22008096	Arandelas y tuercas premontadas	M 8 X 90	100
8424027220067	22010098	Arandelas y tuercas premontadas	M10 X 90	5
8424027220111	22012111	Arandelas y tuercas premontadas	M12 X 110	25
8424027220302	22012150	Arandelas y tuercas premontadas	M12 X 150	25
8424027220142	22012188	Arandelas y tuercas premontadas	M12 X 180	25
8424027220159	22016159	Arandelas y tuercas premontadas	M16 X 145	15
8424027220524	22016170	Arandelas y tuercas premontadas	M16 X 170	10



ANCLAJE METÁLICO ROSCA INTERNA EXPANSIÓN POR IMPACTO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.,
8424027210013	21001006	EX pansi3n por impacto.	M 6	100
8424027210020	21001008	EX pansi3n por impacto.	M 8	100
8424027210051	21001016	EX pansi3n por impacto.	M16	25



Características: DISPONIBLE EN OTRAS MEDIDAS Y MODELOS



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8424027231131	23000101	Calidad 6.8, tornillo.	M 8 /Ø10 X 60	100
8424027231148	23000102	Calidad 6.8, tornillo.	M 8 /Ø10 X 80	50
8424027231162	23000122	Calidad 6.8, tornillo.	M10 /Ø12 X 100	25
8424027231155	23000121	Calidad 6.8, tornillo.	M10 /Ø12 X 70	50
8424027230233	23000162	Calidad 6.8, tornillo.	M12 /Ø16 X 100	25
8424027230240	23000202	Calidad 6.8, tornillo.	M16 /Ø20 X 110	20

ANCLAJES QUÍMICOS



ANCLAJE QUÍMICO

EV1 POLIÉSTER SIN ESTIRENO

Características: Anclaje químico de poliéster sin estireno. Curado rápido. Para fijación de marcos y cierres metálicos; toldos y marquesinas; inodoros y sanitarios. Materiales huecos y macizos. Indicado en distancias a borde reducidas. Dosificación sin esfuerzo.



EAN	Ref	Descripción
8411729345044	34504	GRIS CLARO 380 ML. CARTUCHO
8411729256685	25668	GRIS CLARO 300 ML. CARTUCHO



ANCLAJE QUÍMICO

EV2 EPOXI

Características: Anclaje químico epoxi. Fijación de cargas muy altas en materiales macizos. Para cargas estáticas y dinámicas: estanterías, maquinaria pesada, grúas y pasamanos. Aplicación en sustratos secos o húmedos, incluso bajo el agua. Alta resistencia química.



EAN	Ref	Descripción
8411729053062	5306	GRIS CLARO 300 ML. CARTUCHO
8411729345204	34520	GRIS CLARO 380 ML. CARTUCHO



ANCLAJE QUÍMICO EPOXI MOEPOX

HOMOLOGADO. MATERIALES MACIZOS

Características: Homologado. Recomendado para fijación en hormigón no fisurado.



EAN	Ref	Descripción
8423533020659	MOEPOX300	ANCLAJE QUIMICO EPOXI. 300 ml.
8423533078438	MOEPOX410	ANCLAJE QUIMICO EPOXI. 410 ml.

ANCLAJE QUÍMICO EPOXI SIN ESTIRENO MOEPSE HOMOLOGADO. MATERIALES MACIZOS



Características: Homologado. Fijación para hormigón fisurado y no fisurado.

EAN	Ref	Descripción
8423533033338	MOEPSE300	ANCLAJE QUIMICO EPOXI SIN ESTIRENO. 300 ml.
8423533078490	MOEPSE410	ANCLAJE QUIMICO EPOXI SIN ESTIRENO. 410 ml.



ANCLAJE QUÍMICO POLYESTER MOPOLY HOMOLOGADO. MULTIMATERIAL



Características: Homologado. Para fijaciones en materiales huecos y macizos.

EAN	Ref	Descripción
8423533049032	MOPOLY300	ANCLAJE QUIMICO POLYESTER. 300 ml.
8423533077882	MOPOLY410	ANCLAJE QUIMICO POLYESTER. 410 ml.



ANCLAJE QUÍMICO POLYESTER SIN ESTIRENO MOPOLY HOMOLOGADO. MULTIMATERIAL



Características: Homologado. Para materiales huecos y macizos. Para uso interior y exterior

EAN	Ref	Descripción
8423533084231	MOPOSE300	ANCLAJE QUIMICO POLYESTER SIN ESTIRENO. 300 ml.
8423533724878	MOPOSE410	ANCLAJE QUIMICO POLYESTER SIN ESTIRENO. 410 ml.



ANCLAJE QUÍMICO VINYLESTER SIN ESTIRENO MOVISE HOMOLOGADO. TODO TIPO DE MATERIAL BASE. CARGAS ALTAS



Características: Homologado. Fijación para todo tipo de materiales.

EAN	Ref	Descripción
8423533033345	MOVISE300	ANCLAJE QUIMICO VINYLESTER SIN ESTIRENO. 300 ml.
8423533725110	MOVISE410	ANCLAJE QUIMICO VINYLESTER SIN ESTIRENO. 410 ml.



RESINA SIKA ANCHORFIX-1



EAN	Ref	Descripción
7612894068214	155388	ANCHORFIX-1 DE POLIESTER DE CURADO RAPIDO PARA ANCLAJES QUIMICOS. Gris claro. Cartuchos (300 cm3)





RESINA

SIKA ANCHORFIX-2



EAN	Ref	Descripción
7612894246650	70342	ANCHORFIX-2 DE EPOXI-ACRILATO DE CURADO RÁPIDO PARA ANCLAJES QUÍMICOS. Gris claro. Cartuchos (300 cm3)
7612894246674	70343	ANCHORFIX-2 DE EPOXI-ACRILATO DE CURADO RÁPIDO PARA ANCLAJES QUÍMICOS. Gris claro. Cartuchos (550 cm3)



RESINA

SIKA ANCHORFIX-3+



EAN	Ref	Descripción
7612894611915	151217	ANCHORFIX-3+ EPOXI PARA LA REALIZACIÓN DE ANCLAJES RÁPIDOS. Gris. Cartuchos (250 cm3)
7612894611717	151199	ANCHORFIX-3+ EPOXI PARA LA REALIZACIÓN DE ANCLAJES RÁPIDOS. Gris. Cartuchos (400 cm3)



TACO QUÍMICO

Tq-500



EAN	Ref	Descripción
8410020409868	698096	Pattex Tq-500 Cartucho 280 ml - Taco químico máxima resistencia. Curado rápido. Multimateriales.

FYSASUR

Suministros Industriales

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ALCAYATAS, ESCARPIAS Y HEMBRILLAS

ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA ZINCADAS



Características: Zincadas

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533328205	ALRO14025	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	14X025	500
8423533328304	ALRO16030	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	16X030	300
8423533328403	ALRO17040	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	17X040	300
8423533328502	ALRO18040	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	18X040	300
8423533328601	ALRO18050	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	18X050	300
8423533328700	ALRO19050	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	19X050	200
8423533328809	ALRO19060	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	19X060	200
8423533328908	ALRO19070	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	19X070	200
8423533329004	ALRO20060	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	20X060	200
8423533329103	ALRO20070	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	20X070	200
8423533329202	ALRO20080	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	20X080	200
8423533329318	ALRO21080	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	21X080	200
8423533329417	ALRO21090	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	21X090	200
8423533329509	ALRO22100	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	22X100	100
8423533758927	ALRO22110	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	22X110	100
8423533758934	ALRO22120	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	22X120	50
8423533758941	ALRO23130	ALCAYATA DE HIERRO ROSCADA	23X130	50



ANCLAJE ANDAMIO CÁNCAMO



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb. Precio 100/Ud.
8424027290121	29002000	Cáncamo.	12 X 120	25
8424027290145	29002010	Cáncamo.	12 X 160	20



HEMRILLA ABIERTA ZINCADAS



Características: Zincadas

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533329608	ALHA14025	HEMRILLA ABIERTA	14X025	500
8423533329707	ALHA16030	HEMRILLA ABIERTA	16X030	300
8423533329806	ALHA17040	HEMRILLA ABIERTA	17X040	300
8423533329905	ALHA18040	HEMRILLA ABIERTA	18X040	300
8423533330000	ALHA18050	HEMRILLA ABIERTA	18X050	300
8423533330109	ALHA19050	HEMRILLA ABIERTA	19X050	200
8423533330208	ALHA19060	HEMRILLA ABIERTA	19X060	200
8423533330307	ALHA19070	HEMRILLA ABIERTA	19X070	200
8423533330406	ALHA20050	HEMRILLA ABIERTA	20X050	200
8423533330505	ALHA20060	HEMRILLA ABIERTA	20X060	200
8423533330604	ALHA20070	HEMRILLA ABIERTA	20X070	200
8423533330703	ALHA20080	HEMRILLA ABIERTA	20X080	200
8423533330819	ALHA21070	HEMRILLA ABIERTA	21X070	200
8423533330918	ALHA21080	HEMRILLA ABIERTA	21X080	200
8423533331014	ALHA21090	HEMRILLA ABIERTA	21X090	200
8423533331106	ALHA21100	HEMRILLA ABIERTA	21X100	100
8423533758804	ALHA22110	HEMRILLA ABIERTA	22X110	100
8423533758811	ALHA22120	HEMRILLA ABIERTA	22X120	50
8423533758828	ALHA23130	HEMRILLA ABIERTA	23X130	50



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



HEMBRILLA CERRADA

ZINCADAS

Características: Zincadas



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
9423533331403	ALHC14025	HEMBRILLA CERRADA	14X025	500
9423533331502	ALHC16030	HEMBRILLA CERRADA	16X030	300
9423533331601	ALHC17040	HEMBRILLA CERRADA	17X040	300
9423533331700	ALHC18040	HEMBRILLA CERRADA	18X040	300
9423533331809	ALHC18050	HEMBRILLA CERRADA	18X050	300
9423533331908	ALHC19050	HEMBRILLA CERRADA	19X050	200
9423533332004	ALHC19060	HEMBRILLA CERRADA	19X060	200
9423533332103	ALHC19070	HEMBRILLA CERRADA	19X070	200
9423533332202	ALHC20050	HEMBRILLA CERRADA	20X050	200
9423533332301	ALHC20060	HEMBRILLA CERRADA	20X060	200
9423533332400	ALHC20070	HEMBRILLA CERRADA	20X070	200
9423533332509	ALHC20080	HEMBRILLA CERRADA	20X080	200
9423533332615	ALHC21070	HEMBRILLA CERRADA	21X070	200
9423533332714	ALHC21080	HEMBRILLA CERRADA	21X080	200
9423533332813	ALHC21090	HEMBRILLA CERRADA	21X090	200
9423533332905	ALHC21100	HEMBRILLA CERRADA	21X100	100
9423533758866	ALHC22110	HEMBRILLA CERRADA	22X110	100
9423533758873	ALHC22120	HEMBRILLA CERRADA	22X120	50
9423533758880	ALHC23130	HEMBRILLA CERRADA	23X130	50



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ABRAZADERAS

ABRAZADERA **MIKALOR**
ALTA PRESIÓN SUPRA

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8426241143009	0301901-2	W2 17-19 W2	banda 18 mm.	
8426241143054	0301902-0	W3 19-21 W2	banda 18 mm.	
8426241143108	0301903-9	W4 21-23 W2	banda 18 mm.	
8426241143153	0301904-7	W5 23-25 W2	banda 18 mm.	
8426241143207	0301905-5	W6 25-27 W2	banda 18 mm.	
8426241143252	0301906-3	W7 27-29 W2	banda 18 mm.	
8426241143306	0301907-1	W8 29-31 W2	banda 20 mm.	
8426241143351	0301908-0	W9 31-34 W2	banda 20 mm.	
8426241143405	0301909-8	W10 34-37 W2	banda 20 mm.	
8426241143450	0301910-0	W11 37-40 W2	banda 20 mm.	
8426241143504	0301911-9	W12 40-43 W2	banda 20 mm.	
8426241143559	0301912-7	W13 43-47 W2	banda 20 mm.	
8426241143603	0301913-5	W14 47-51 W2	banda 20 mm.	
8426241143658	0301914-3	W15 51-55 W2	banda 20 mm.	
8426241143702	0301915-1	W16 55-59 W2	banda 20 mm.	
8426241143757	0301916-0	W17 59-63 W2	banda 20 mm.	
8426241143801	0301917-8	W18 63-68 W2	banda 20 mm.	
8426241143856	0301918-6	W19 68-73 W2	banda 25 mm.	
8426241143900	0301919-4	W20 73-79 W2	banda 25 mm.	
8426241143955	0301920-7	W21 79-85 W2	banda 25 mm.	
8426241144006	0301921-5	W22 85-91 W2	banda 25 mm.	
8426241144051	0301922-3	W23 91-97 W2	banda 25 mm.	
8426241144105	0301923-1	W24 97-104 W2	banda 25 mm.	
8426241144150	0301924-0	W25 104-112 W2	banda 25 mm.	
8426241144204	0301925-8	W26 112-121 W2	banda 25 mm.	
8426241144259	0301926-6	W27 121-130 W2	banda 25 mm.	
8426241144303	0301927-4	W28 130-140 W2	banda 28 mm.	
8426241144358	0301928-2	W29 140-150 W2	banda 28 mm.	
8426241144402	0301929-0	W30 150-162 W2	banda 28 mm.	
8426241144457	0301930-3	W31 162-174 W2	banda 28 mm.	
8426241144501	0301931-1	W32 174-187 W2	banda 28 mm.	
8426241144556	0301932-0	W33 187-200 W2	banda 28 mm.	
8426241144600	0301933-8	W34 200-213 W2	banda 28 mm.	
8426241144655	0301934-6	W35 213-226 W2	banda 28 mm.	
8426241144709	0301935-4	W36 226-239 W2	banda 28 mm.	
8426241144754	0301936-2	W37 239-252 W2	banda 28 mm.	
8426241443864	0301937-0	W38 252-265 W2	banda 28 mm.	
8426241443949	0301947-7	W39 265-278 W2	banda 28 mm.	
8426241443871	0301939-2	W40 278-291 W2	banda 28 mm.	
8426241443888	0301940-3	W41 291-304 W2	banda 28 mm.	
8426241443895	0301941-1	W42 304-317 W2	banda 28 mm.	
8426241443956	0301948-5	W43 317-330 W2	banda 28 mm.	
8426241443901	0301942-2	W44 330-343 W2	banda 28 mm.	
8426241443918	0301943-3	W45 343-356 W2	banda 28 mm.	
8426241443925	0301944-4	W46 356-369 W2	banda 28 mm.	
8426241443932	0301945-5	W47 369-382 W2	banda 28 mm.	
8426241443963	0301949-9	W48 382-395 W2	banda 28 mm.	
8426241443970	0301950-0	W49 395-408 W2	banda 28 mm.	



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



ABRAZADERA GRAN DE PRESIÓN

Norma Clamp GBS STC W1

Características: Abrazadera de gran presión con exclusivo sistema de enganche mecánico que proporciona máxima robustez y alta tensión de fleje. Fabricada DIN 3017



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4043171499248	5917181018	Tolerancia: 17- 19	Ancho fleje: 18	50
4043171499255	5917181020	Tolerancia: 19- 21	Ancho fleje: 18	50
4043171499262	5917181022	Tolerancia: 21- 23	Ancho fleje: 18	50
4043171499279	5917181024	Tolerancia: 23- 25	Ancho fleje: 18	50
4043171331319	5917181042	Tolerancia: 40- 43	Ancho fleje: 18	50
4043171331326	5917201045	Tolerancia: 43- 47	Ancho fleje: 20	50
4043171331333	5917201049	Tolerancia: 47- 51	Ancho fleje: 20	50
4043171331340	5917201053	Tolerancia: 51- 55	Ancho fleje: 20	50
4043171331357	5917201057	Tolerancia: 55- 59	Ancho fleje: 20	50
4043171331364	5917201061	Tolerancia: 59- 63	Ancho fleje: 20	50
4043171331371	5917201066	Tolerancia: 63- 68	Ancho fleje: 20	50
4043171331388	5917251071	Tolerancia: 68- 73	Ancho fleje: 25	25
4043171331395	5917251076	Tolerancia: 73- 79	Ancho fleje: 25	25
4043171331401	5917251082	Tolerancia: 79- 85	Ancho fleje: 25	25
4043171331418	5917251088	Tolerancia: 85- 91	Ancho fleje: 25	25
4043171331425	5917251094	Tolerancia: 91- 97	Ancho fleje: 25	25
4043171331432	5917251101	Tolerancia: 97-104	Ancho fleje: 25	25
4043171331449	5917251108	Tolerancia: 104-112	Ancho fleje: 25	25
4043171331456	5917251117	Tolerancia: 112-121	Ancho fleje: 25	25
4043171331463	5917251126	Tolerancia: 121-130	Ancho fleje: 25	25
4043171331470	5917301135	Tolerancia: 130-140	Ancho fleje: 30	10



ABRAZADERA SIN FIN

MEDIA PRESIÓN ASFA LW1



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8426241434084	0300874-5	L 8-12 W1	banda 9 mm.	
8426241411122	0300875-3	L 8-16 W1	banda 9 mm.	
8426241411139	0300876-1	L 12-22 W1	banda 9 mm.	
8426241411146	0300877-0	L 16-27 W1	banda 9 mm.	
8426241411153	0300878-8	L 20-32 W1	banda 9 mm.	
8426241411160	0300879-6	L 25-40 W1	banda 9 mm.	
8426241411177	0300880-9	L 30-45 W1	banda 9 mm.	
8426241411184	0300881-7	L 32-50 W1	banda 9 mm.	
8426241411191	0300882-5	L 40-60 W1	banda 9 mm.	
8426241411207	0300883-3	L 50-70 W1	banda 9 mm.	
8426241411214	0300884-1	L 60-80 W1	banda 9 mm.	
8426241411221	0300885-0	L 70-90 W1	banda 9 mm.	
8426241411238	0300886-8	L 80-100 W1	banda 9 mm.	
8426241411245	0300887-6	L 90-110 W1	banda 9 mm.	
8426241411252	0300888-4	L 100-120 W1	banda 9 mm.	
8426241411269	0300889-2	L 110-130 W1	banda 9 mm.	
8426241411276	0300890-5	L 120-140 W1	banda 9 mm.	
8426241411283	0300891-3	L 130-150 W1	banda 9 mm.	
8426241411290	0300892-1	L 140-160 W1	banda 9 mm.	

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ABRAZADERA SIN FIN ZINCADA



Características: También disponible en inoxidable A2.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533224705	ASF008016	ABRAZADERA SIN FIN	008-016	100
8423533224804	ASF012022	ABRAZADERA SIN FIN	012-022	100
8423533224903	ASF016027	ABRAZADERA SIN FIN	016-027	100
8423533225009	ASF020032	ABRAZADERA SIN FIN	020-032	100
8423533225108	ASF025040	ABRAZADERA SIN FIN	025-040	100
8423533250209	ASF030045	ABRAZADERA SIN FIN	030-045	100
8423533225207	ASF035050	ABRAZADERA SIN FIN	035-050	100
8423533225306	ASF040060	ABRAZADERA SIN FIN	040-060	100
8423533225405	ASF050070	ABRAZADERA SIN FIN	050-070	50
8423533225504	ASF060080	ABRAZADERA SIN FIN	060-080	50
8423533225603	ASF070090	ABRAZADERA SIN FIN	070-090	50
8423533225702	ASF080100	ABRAZADERA SIN FIN	080-100	50
8423533225801	ASF090110	ABRAZADERA SIN FIN	090-110	50
8423533225900	ASF100120	ABRAZADERA SIN FIN	100-120	25
8423533226006	ASF110130	ABRAZADERA SIN FIN	110-130	25
8423533226105	ASF120140	ABRAZADERA SIN FIN	120-140	25
8423533226204	ASF130150	ABRAZADERA SIN FIN	130-150	25



ABRAZADERA VIS-SIN-FIN NORMA CLAMP TORRO Serie LigeraW1



Características: Abrazadera Vis-Sin-Fin de fleje estampado fabricada según DIN 3017 Unión tubos flexibles. Jaula asimétrica que proporciona una distribución uniforme de las fuerzas de apriete.

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
4043171051897	1267565012	Tolerancia: 8-16	Ancho fleje: 9	100
4043171051927	1267565017	Tolerancia: 12-22	Ancho fleje: 9	100
4043171051934	1267565021	Tolerancia: 16-27	Ancho fleje: 9	100
4043171051941	1267565026	Tolerancia: 20-32	Ancho fleje: 9	100
4043171489737	1267565029	Tolerancia: 23-35	Ancho fleje: 9	100
4043171051958	1267565032	Tolerancia: 25-40	Ancho fleje: 9	100
4043171051965	1267565037	Tolerancia: 30-45	Ancho fleje: 9	100
4043171051972	1267565043	Tolerancia: 35-50	Ancho fleje: 9	50
4043171051989	1267565050	Tolerancia: 40-60	Ancho fleje: 9	50
4043171100809	1367352060	Tolerancia: 50-70	Ancho fleje: 12	25
4043171100816	1367352070	Tolerancia: 60-80	Ancho fleje: 12	25
4043171100823	1367352080	Tolerancia: 70-90	Ancho fleje: 12	25
4043171100830	1367352090	Tolerancia: 80-100	Ancho fleje: 12	25
4043171100847	1367352100	Tolerancia: 90-110	Ancho fleje: 12	20
4043171095174	1366352110	Tolerancia: 100-120	Ancho fleje: 12	25
4043171095181	1366352120	Tolerancia: 110-130	Ancho fleje: 12	25
4043171095198	1366352130	Tolerancia: 120-140	Ancho fleje: 12	25
4043171095204	1366352140	Tolerancia: 130-150	Ancho fleje: 12	25
4043171095211	1366352150	Tolerancia: 140-160	Ancho fleje: 12	25
4043171095228	1366352160	Tolerancia: 150-170	Ancho fleje: 12	25
4043171095235	1366352170	Tolerancia: 160-180	Ancho fleje: 12	25
4043171095242	1366352180	Tolerancia: 170-190	Ancho fleje: 12	25
4043171095259	1366352190	Tolerancia: 180-200	Ancho fleje: 12	25



ABRAZADERA VIS-SIN-FIN NORMA CLAMP TORRO Serie LigeraW1



Características: Surtido Abrazaderas Vis-Sin-Fin compuesto por: 40 pcs 8-16/9mm, 25 pcs 12-22/9mm, 20 pcs 16-27/9mm, 15 pcs 20-32/9mm, 10 pcs 25-40/9mm, 10 pcs 35-50/9mm

EAN	Ref	Descripción
4050557145477	1265005012	Surtido Abrazaderas Vis-Sin-Fin compuesto por 120 abrazaderas de diferentes diámetros en calidad W1 más detornillador flexible de 7 mm de regalo.



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



SISTEMA PARA CREAR UNA ABRAZADERA A MEDIDA NORMAFIX-SERIE NORMETTA

Características: Sistema para crear una abrazadera a medida



EAN	Ref	Descripción
4050557262600	8157121005	Dispensador Strip Steel de rollo de fleje estampado de 25 metros W2
4043171825344	8176012001	Rollo de fleje perforado NORMAFIX de 3 metros + 8 cierres W2
4050557265182	8155007014	Expositor rollo de fleje perforado NORMAFIX de 3 metros + 8 cierres W4

BRIDAS



BRIDA DE NYLON PA 6,6

Características: PA 6.6 - Gran resistencia - Soporta temperaturas de -40 a +85 °C - Montaje rápido. Bridas de colores también disponibles. Bridas de nylon dentadas para sujeción de cables y tubos en instalaciones eléctricas, cableados industriales, automoción.



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
3423622028764	8600210707	Brida de nylon PA 6.6, negra	7,5 x 540	100
3423622040001	8600210302	Brida de nylon PA 6.6, negra	2,6 x 160	100
3423622040094	8600210602	Brida de nylon PA 6.6, negra	4,8 x 200	100
3423622039791	8600110101	Brida de nylon PA 6.6, blanca	2,2 x 75	100
3423622021871	8600210604	Brida de nylon PA 6.6, negra	4,5 x 290	100
3423622039920	8600110602	Brida de nylon PA 6.6, blanca	4,8 x 200	100
3423622036189	8600110603	Brida de nylon PA 6.6, blanca	4,8 x 250	100
3423622021789	8600110604	Brida de nylon PA 6.6, blanca	4,5 x 290	100
3423622039852	8600110401	Brida de nylon PA 6.6, blanca	3,5 x 140	100
3423622039869	8600110402	Brida de nylon PA 6.6, blanca	3,5 x 200	100
3423622039876	8600110403	Brida de nylon PA 6.6, blanca	3,5 x 290	100
3423622036257	8600110708	Brida de nylon PA 6.6, blanca	7,5 x 750	100
3423622021888	8600210605	Brida de nylon PA 6.6, negra	4,5 x 360	100
3423622028665	8600110707	Brida de nylon PA 6.6, blanca	7,5 x 540	100
3423622021796	8600110605	Brida de nylon PA 6.6, blanca	4,5 x 360	100
3423622036448	8600210708	Brida de nylon PA 6.6, negra	7,5 x 750	100
3423622039838	8600110302	Brida de nylon PA 6.6, blanca	2,6 x 160	100
3423622036370	8600210603	Brida de nylon PA 6.6, negra	4,8 x 250	100
3423622039814	8600110201	Brida de nylon PA 6.6, blanca	2,5 x 98	100
3423622021895	8600210705	Brida de nylon PA 6.6, negra	7,5 x 365	100
3423622039968	8600210101	Brida de nylon PA 6.6, negra	2,2 x 75	100
3423622040025	8600210401	Brida de nylon PA 6.6, negra	3,5 x 140	100
3423622036493	8600210905	Brida de nylon PA 6.6, negra	12,5 x 1000	50
3423622036301	8600110905	Brida de nylon PA 6.6, blanca	12,6 x 1000	50
3423622039982	8600210201	Brida de nylon PA 6.6, negra	2,5 x 98	100
3423622040032	8600210402	Brida de nylon PA 6.6, negra	3,5 x 200	100
3423622021802	8600110705	Brida de nylon PA 6.6, blanca	7,8 x 365	100
3423622040049	8600210403	Brida de nylon PA 6.6, negra	3,5 x 290	100
3423622039821	8600110301	Brida de nylon PA 6.6, blanca	2,5 x 135	100
3423622039999	8600210301	Brida de nylon PA 6.6, negra	2,5 x 135	100

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

BRIDA DE NYLON Poliamida 6.6



Características: Homologación CE y UL. Disponible en otras medidas y colores

EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533247407	BC25100VE	NYLON POLIAMIDA 6.6 VERDE	02,5X0100	100
8423533247506	BC36140VE	NYLON POLIAMIDA 6.6 VERDE	03,6X0140	100
8423533247605	BC36200VE	NYLON POLIAMIDA 6.6 VERDE	03,6X0200	100
8423533247704	BC48200VE	NYLON POLIAMIDA 6.6 VERDE	04,8X0200	100
8423533247803	BC48290VE	NYLON POLIAMIDA 6.6 VERDE	04,8X0290	100
8423533200129	BB25100	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	02,5X0100	100
8423533200327	BB25160	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	02,5X0160	100
8423533200426	BB25200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	02,5X0200	100
8423533200501	BB36140	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	03,6X0140	100
8423533200600	BB36200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	03,6X0200	100
8423533200723	BB36300	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	03,6X0300	100
8423533201201	BB48200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	04,8X0200	100
8423533246004	BB48250	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	04,8X0250	100
8423533201300	BB48290	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	04,8X0290	100
8423533201423	BB48370	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	04,8X0370	100
8423533201607	BB48430	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	04,8X0430	100
8423533202024	BB76290	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	07,6X0290	100
8423533202123	BB76370	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	07,6X0370	100
8423533202222	BB76450	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	07,6X0450	100
8423533202321	BB76540	NYLON POLIAMIDA 6.6 NATURAL	07,6X0540	100
8423533203229	BN25100	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	02,5X0100	100
8423533203427	BN25160	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	02,5X0160	100
8423533203526	BN25200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	02,5X0200	100
8423533203601	BN36140	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	03,6X0140	100
8423533203700	BN36200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	03,6X0200	100
8423533203823	BN36300	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	03,6X0300	100
8423533203908	BN36370	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	03,6X0370	100
8423533204226	BN48180	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	04,8X0180	100
8423533204301	BN48200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	04,8X0200	100
8423533246202	BN48250	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	04,8X0250	100
8423533204400	BN48290	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	04,8X0290	100
8423533204523	BN48370	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	04,8X0370	100
8423533204707	BN48430	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	04,8X0430	100
8423533204929	BN76200	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	07,6X0200	100
8423533205124	BN76290	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	07,6X0290	100
8423533205223	BN76370	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	07,6X0370	100
8423533205322	BN76450	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	07,6X0450	100
8423533205421	BN76540	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	07,6X0540	100
8423533205629	BN88770	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	08,8X0770	50
8423533205803	BN12500	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	12,5X0500	50
8423533206107	BN12100	NYLON POLIAMIDA 6.6 NEGRO	12,5X1000	50



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ALAMBRES Y ENREJADOS



ACCESORIOS DE CERCADOS

TENSORES, TAPONES Y BRIDAS



EAN	Ref	Descripción	Dimensión	Ud. emb.
8423533342201	CMBRPOS33	BRIDA POSTE	33	250
8423533342300	CMBRPOS40	BRIDA POSTE	40	200
8423533342409	CMBRPOS42	BRIDA POSTE	42	200
8423533342607	CMBRPOS48	BRIDA POSTE	48	200
8423533342706	CMBRPOS50	BRIDA POSTE	50	200
8423533342805	CMBRPOS60	BRIDA POSTE	60	150
8423533342102	CMBRTEN48	BRIDA TENSOR	48	200
8423533341402	CMTAPOS33	TAPON POSTE ZINCADO		100
8423533341501	CMTAPOS40	TAPON POSTE ZINCADO		200
8423533341600	CMTAPOS42	TAPON POSTE ZINCADO		200
8423533341808	CMTAPOS48	TAPON POSTE ZINCADO		150
8423533340702	CMTAPOS50	TAPON POSTE ZINCADO		150
8423533340702	CMTAPON33	TAPON ZINCADO		500
8423533340801	CMTAPON40	TAPON ZINCADO		350
8423533340900	CMTAPON42	TAPON ZINCADO		350
8423533341105	CMTAPON48	TAPON ZINCADO		300
8423533341204	CMTAPON50	TAPON ZINCADO		250
8423533341303	CMTAPON60	TAPON ZINCADO		250
8423533765581	CMTENSOVE	TENSOR DE ALAMBRE LACADO VERDE	85x27	250
8423533342928	CMTENSOAL	TENSOR DE ALAMBRE	85x27	250
8423533343000	CMTENSOTO	TENSOR TORNILLO	M10	450
8423533343109	CMUNAAGUJ	UNA CON AGUJERO		1500



ALAMBRE



EAN	Ref	Descripción
8436553511915	ALA0520	Alambre Galvanizado 1 Kg. Ø1,10 mm. 6 1 Kg - por Kilo
8436553511922	ALA0521	Alambre Galvanizado 1 Kg. Ø1,30 mm. 8 1 Kg - por Kilo
8436553511939	ALA0522	Alambre Galvanizado 1 Kg. Ø1,80 mm. 12 1 Kg - por Kilo
8436553511946	ALA0523	Alambre Galvanizado 1 Kg. Ø2,05 mm. 14 1 Kg - por Kilo
8436553511953	ALA0524	Alambre Galvanizado 1 Kg. Ø2,60 mm. 16 1 Kg - por Kilo
8436553511830	ALA0510	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø1,10 mm. 6 5 Kg - por Kilo
8436553511847	ALA0511	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø1,30 mm. 8 5 Kg - por Kilo
8436553511854	ALA0512	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø1,50 mm. 10 5 Kg - por Kilo
8436553511861	ALA0513	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø1,80 mm. 12 5 Kg - por Kilo
8436553511878	ALA0514	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø2,05 mm. 14 5 Kg - por Kilo
8436553511885	ALA0515	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø2,60 mm. 16 5 Kg - por Kilo
8436553511892	ALA0516	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø3,00 mm. 17 5 Kg - por Kilo
8436553511908	ALA0517	Alambre Galvanizado 5 Kg. Ø3,40 mm. 18 5 Kg - por Kilo
8436553511779	ALA0500	Alambre Galvanizado Ø400 25 Kg. Ø 1,30 mm. 8 25 kg - por Kilo
8436553511786	ALA0501	Alambre Galvanizado Ø400 25 Kg. Ø 1,50 mm. 10 25 kg - por Kilo
8436553511793	ALA0502	Alambre Galvanizado Ø600 25 Kg. Ø 1,80 mm. 12 25 kg - por Kilo
8436553511809	ALA0503	Alambre Galvanizado Ø600 25 Kg. Ø 2,05 mm. 14 25 kg - por Kilo
8436553511816	ALA0005	Alambre Galvanizado Ø600 25 Kg. Ø 2,60 mm. 16 25 kg - por Kilo
8436553511823	ALA0006	Alambre Galvanizado Ø600 25 Kg. Ø 3,00 mm. 17 25 kg - por Kilo
8436553512028	ALA0620	Alambre Plastificado 1 Kg. Ø1,80/2,90 mm. 14/17 1 Kg - por Kilo
8436553511991	ALA0610	Alambre Plastificado 5 Kg. Ø1,80/2,90 mm. 14/17 5 Kg - por Kilo
8436553512004	ALA0611	Alambre Plastificado 5 Kg. Ø2,60/3,90 mm. 16/19 5 Kg - por Kilo
8436553512011	ALA0612	Alambre Plastificado 5 Kg. Ø2,95/4,10 mm. 17/20 5 Kg - por Kilo
8436553511960	ALA0600	Alambre Plastificado 25 Kg. Ø1,80/2,90 mm. 14/17 25 kg - por Kilo
8436553511977	ALA0002	Alambre Plastificado 25 Kg. Ø2,60/3,90 mm. 16/19 25 kg - por Kilo
8436553511984	ALA0003	Alambre Plastificado 25 Kg. Ø2,95/4,10 mm. 17/20 25 kg - por Kilo
8436553512042	ALA0451	Alambre Recocido Ø1,30 mm. 8 5 kg - por Kilo

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

ALAMBRE DE ESPINO



EAN	Ref	Descripción
8436553511762	ESP0003	ESPINO 15 / 15 plastificado en verde - Rollo 200 metros
8436553511755	ESP000101	ESPINO 4 / 1,7 / 15 (E-176) galvanizado 3ZN - Rollo 250 metros



BAYONETA



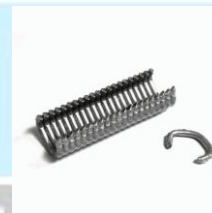
EAN	Ref	Descripción
8436553510734	BAY0022	BAYONETA LUX-50 Galvanizado SZ-275
8436553510741	BAY0020	BAYONETA LUX-50 Plast. Verde



GRAPAS METALICAS PARA CERCADO



EAN	Ref	Descripción
8436553510376	GRA0001	GRAPAS



FYSASU
Suministros Industrial

GRAPAS PARA CERCAS



EAN	Ref	Descripción
8429586960928	111006	OMEGA 16 GALVANIZADA - 250 GRAPAS
8429586960942	111106	OMEGA 16 VERDE - 250 GRAPAS
8423303111167	111116	A/OMEGA-16 - 400 GRAPAS
8423303114168	111416	A/OMEGA-16 VERDE - 400 GRAPAS
8423303116162	111616	A/OMEGA-16 VERDE - 720 GRAPAS
8423303111204	111120	A/OMEGA-20 - 200 GRAPAS
8423303112201	111220	A/OMEGA-20 - 1000 GRAPAS
8423303114205	111420	A/OMEGA-20 VERDE - 200 GRAPAS
8423303116209	111620	A/OMEGA-20 VERDE - 1000 GRAPAS



LLAVE



EAN	Ref	Descripción
8436553512486	LLA0005	LLAVE RITMO
8436553512219	LLA0003	LLAVE TORX

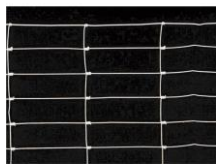


CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



MALLA ANUDADA

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL



EAN	Ref	Descripción
8436553511694	MAN0001	MALLA ANUD. 100ml/r 08/15 1m00 galvanizada - Rollo 100metros



MALLA ELECTROSOLDADA

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL



EAN	Ref	Descripción
8436553511670	MEL0004	M.JARDIN M.E.P. 50x60 mm. 1m50 plastificada en verde - Rollo 25 m.l.
8436553511687	MEL0005	M.JARDIN M.E.P. 50x60 mm. 2m00 plastificada en verde - Rollo 25 m.l.
8436553511649	MEL0001	M.JARDIN M.E.P. 100x50 mm. 1m00 plastificada en verde - Rollo 25 m.l.
8436553511656	MEL0002	M.JARDIN M.E.P. 100x50 mm. 1m50 plastificada en verde - Rollo 25 m.l.
8436553511663	MEL0003	M.JARDIN M.E.P. 100x50 mm. 2m00 plastificada en verde - Rollo 25 m.l.
8436553511427	MEL0100	Malla Electrosoldada 6x6x0,60 mm. 0m60 - Rollo 25 m.l.
8436553511434	MEL0101	Malla Electrosoldada 6x6x0,60 mm. 0m80 - Rollo 25 m.l.
8436553511441	MEL0102	Malla Electrosoldada 6x6x0,60 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511458	MEL0110	Malla Electrosoldada 6x6x0,80 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511465	MEL0120	Malla Electrosoldada 13x13x0,90 mm. 0m60 - Rollo 25 m.l.
8436553511472	MEL0121	Malla Electrosoldada 13x13x0,90 mm. 0m80 - Rollo 25 m.l.
8436553511489	MEL0122	Malla Electrosoldada 13x13x0,90 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511496	MEL0123	Malla Electrosoldada 13x13x0,90 mm. 1m50 - Rollo 25 m.l.
8436553511502	MEL0130	Malla Electrosoldada 16x16x1,20 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511519	MEL0140	Malla Electrosoldada 19x19x0,90 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511526	MEL0150	Malla Electrosoldada 19x19x1,40 mm. 0m60 - Rollo 25 m.l.
8436553511533	MEL0151	Malla Electrosoldada 19x19x1,40 mm. 0m80 - Rollo 25 m.l.
8436553511540	MEL0152	Malla Electrosoldada 19x19x1,40 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511557	MEL0153	Malla Electrosoldada 19x19x1,40 mm. 1m20 - Rollo 25 m.l.
8436553511564	MEL0160	Malla Electrosoldada 25x25x1,60 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511571	MEL0161	Malla Electrosoldada 25x25x2,00 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511588	MEL0170	Malla Electrosoldada 50x50x2,00 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511595	MEL0201	Malla Electrosoldada PV 13X13X1,2 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511601	MEL0210	Malla Electrosoldada PV 16X16X1,2 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511618	MEL0211	Malla Electrosoldada PV 16X16X1,2 mm. 1m20 - Rollo 25 m.l.
8436553511625	MEL0220	Malla Electrosoldada PV 19X19X1,2 mm. 1m00 - Rollo 25 m.l.
8436553511632	MEL0221	Malla Electrosoldada PV 19X19X1,2 mm. 1m20 - Rollo 25 m.l.

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

MALLA ENREJADO
SIMPLE TORSIÓN

RIVISA[®]
SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

EAN	Ref	Descripción
8436553510819	EST0004	Malla E.S.T. 40-14 1m00 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553510826	EST0005	Malla E.S.T. 40-14 1m50 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553510840	EST0007	Malla E.S.T. 40-14 2m00 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553511052	EST0035	Malla E.S.T. 40-17 1m00 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511069	EST0036	Malla E.S.T. 40-17 1m50 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511076	EST0037	Malla E.S.T. 40-17 2m00 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553510925	EST0018	Malla E.S.T. 50-14 1m00 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553510932	EST0019	Malla E.S.T. 50-14 1m20 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553510949	EST0020	Malla E.S.T. 50-14 1m50 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553510956	EST0021	Malla E.S.T. 50-14 1m80 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553510963	EST0022	Malla E.S.T. 50-14 2m00 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553511007	EST0026	Malla E.S.T. 50-16 1m00 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553511014	EST0027	Malla E.S.T. 50-16 1m50 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553511021	EST0028	Malla E.S.T. 50-16 2m00 galvanizada - Rollo 25 metros
8436553511090	EST0042	Malla E.S.T. 50-17 1m00 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511106	EST0043	Malla E.S.T. 50-17 1m20 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511113	EST0044	Malla E.S.T. 50-17 1m50 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511120	EST0045	Malla E.S.T. 50-17 1m80 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511137	EST0046	Malla E.S.T. 50-17 2m00 plastificada en verde - Rollo 25 metros
8436553511205	EST0057	Malla E.S.T. 50-19 1m00 plastificada en verde - Rollo 15 metros
8436553511212	EST0058	Malla E.S.T. 50-19 1m50 plastificada en verde - Rollo 15 metros
8436553511229	EST0059	Malla E.S.T. 50-19 2m00 plastificada en verde - Rollo 15 metros
8436553511175	EST0054	Malla E.S.T. 50-20 1m00 plastificada en verde - Rollo 15 metros
8436553511182	EST0055	Malla E.S.T. 50-20 1m50 plastificada en verde - Rollo 15 metros
8436553511199	EST0056	Malla E.S.T. 50-20 2m00 plastificada en verde - Rollo 15 metros



MALLA TRIPLE TORSIÓN

RIVISA[®]
SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

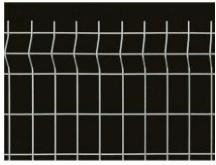
EAN	Ref	Descripción
8436553511236	ETT0001	Triple Torsión 13x0,70 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511243	ETT0002	Triple Torsión 13x0,70 mm. 1m50 - Rollo 50 metros
8436553511250	ETT0010	Triple Torsión 16x0,70 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511267	ETT0020	Triple Torsión 19x0,75 mm. 0m60 - Rollo 50 metros
8436553511274	ETT0021	Triple Torsión 19x0,75 mm. 0m80 - Rollo 50 metros
8436553511281	ETT0022	Triple Torsión 19x0,75 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511298	ETT0023	Triple Torsión 19x0,75 mm. 1m50 - Rollo 50 metros
8436553511304	ETT0031	Triple Torsión 25x0,80 mm. 0m60 - Rollo 50 metros
8436553511311	ETT0032	Triple Torsión 25x0,80 mm. 0m80 - Rollo 50 metros
8436553511328	ETT0033	Triple Torsión 25x0,80 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511335	ETT0034	Triple Torsión 25x0,80 mm. 1m50 - Rollo 50 metros
8436553511342	ETT0040	Triple Torsión 31x0,70 mm. 0m60 - Rollo 50 metros
8436553511359	ETT0041	Triple Torsión 31x0,70 mm. 0m80 - Rollo 50 metros
8436553511366	ETT0042	Triple Torsión 31x0,70 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511373	ETT0044	Triple Torsión 31x0,70 mm. 1m50 - Rollo 50 metros
8436553511380	ETT0050	Triple Torsión 41x0,80 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511397	ETT0060	Triple Torsión 51x0,90 mm. 1m00 - Rollo 50 metros
8436553511403	ETT0061	Triple Torsión 51x0,90 mm. 1m50 - Rollo 50 metros
8436553511410	ETT0062	Triple Torsión 51x0,90 mm. 2m00 - Rollo 50 metros



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



MALLAZO ELECTROSOLDADO



EAN	Ref	Descripción
8436553512073	BBR0001	Bastidor Brico-Fax 1m00 2 2m50x1m03 Galvanizado
8436553512103	BBR0004	Bastidor Brico-Fax 1m00 2 2m50x1m03 Plast. Verde
8436553512080	BBR000105	Bastidor Brico-Fax 1m50 2 2m50x1m43 Galvanizado
8436553512110	BBR000405	Bastidor Brico-Fax 1m50 2 2m50x1m43 Plast. Verde
8436553512097	BBR000205	Bastidor Brico-Fax 2m00 3 2m50x1m93 Galvanizado
8436553512127	BBR000505	Bastidor Brico-Fax 2m00 3 2m50x1m93 Plast. Verde
8436553512226	BFA0110	Bastidor FAX 0m60 2 2m50x0m63 Galvanizado
8436553512264	BFA0120	Bastidor FAX 0m60 2 2m50x0m63 Plast. Verde
8436553512233	BFA0111	Bastidor FAX 1m00 2 2m50x1m03 Galvanizado
8436553512271	BFA0121	Bastidor FAX 1m00 2 2m50x1m03 Plast. Verde
8436553512240	BFA0113	Bastidor FAX 1m50 (2 pliegues) 2 2m50x1m43 Galvanizado
8436553512288	BFA0123	Bastidor FAX 1m50 (2 pliegues) 2 2m50x1m43 Plast. Verde
8436553512257	BFA0115	Bastidor FAX 2m00 (3 pliegues) 3 2m50x1m93 Galvanizado
8436553512295	BFA0125	Bastidor FAX 2m00 (3 pliegues) 3 2m50x1m93 Plast. Verde
8436553512301	BRI0010	Bastidor Ritmo 0m60 2 2m50x0m63 Galvanizado
8436553512349	BRI0020	Bastidor Ritmo 0m60 2 2m50x0m63 Plast. Verde
8436553512318	BRI0011	Bastidor Ritmo 1m00 2 2m50x1m03 Galvanizado
8436553512356	BRI0021	Bastidor Ritmo 1m00 2 2m50x1m03 Plast. Verde
8436553512325	BRI0013	Bastidor Ritmo 1m50 (2 pliegues) 2 2m50x1m43 Galvanizado
8436553512363	BRI0023	Bastidor Ritmo 1m50 (2 pliegues) 2 2m50x1m43 Plast. Verde
8436553512332	BRI0015	Bastidor Ritmo 2m00 (3 pliegues) 3 2m50x1m93 Galvanizado
8436553512370	BRI0025	Bastidor Ritmo 2m00 (3 pliegues) 3 2m50x1m93 Plast. Verde



PLACA



EAN	Ref	Descripción
8436553510390	PCA0010	PLACA BASE LUX 50 Galvanizado SZ-275
8436553512479	PCA0101	PLACA RITMO



POSTE VERJA



EAN	Ref	Descripción
8436553512424	PRI0021	Poste verja de 0m60 Ritmo 0m90 Galvanizado
8436553512387	PRI0001	Poste verja de 0m60 Ritmo 0m90 Plast. Verde
8436553512431	PRI0022	Poste verja de 1m00 Ritmo 1m50 Galvanizado
8436553512394	PRI0002	Poste verja de 1m00 Ritmo 1m50 Plast. Verde
8436553512448	PRI0024	Poste verja de 1m50 Ritmo 2m00 Galvanizado
8436553512400	PRI0004	Poste verja de 1m50 Ritmo 2m00 Plast. Verde
8436553512455	PRI0026	Poste verja de 2m00 Ritmo 2m50 Galvanizado
8436553512417	PRI0006	Poste verja de 2m00 Ritmo 2m50 Plast. Verde



POSTE VERJA FAX Y BRICO



EAN	Ref	Descripción
8436553512134	PFA0012	Poste Verja Fax y Brico Fax 1m00 LUX-Ø50 1m25 Galvanizado
8436553512165	PFA0002	Poste Verja Fax y Brico Fax 1m00 LUX-Ø50 1m25 Plast. Verde
8436553512141	PBR0011	Poste Verja Fax y Brico Fax 1m50 LUX-Ø50 1m80 Galvanizado
8436553512172	PBR0002	Poste Verja Fax y Brico Fax 1m50 LUX-Ø50 1m80 Plast. Verde
8436553512158	PBR0012	Poste Verja Fax y Brico Fax 2m00 LUX-Ø50 2m35 Galvanizado
8436553512189	PBR0003	Poste Verja Fax y Brico Fax 2m00 LUX-Ø50 2m35 Plast. Verde

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

POSTE CERCADO EXTREMO SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

EAN	Ref	Descripción
8436553510000	PLU0109	POSTE EXTREMO DERECHA LUX-50 Galvanizado 1m00
8436553510123	PLU0110	POSTE EXTREMO DERECHA LUX-50 Galvanizado 1m50
8436553510246	PLU0111	POSTE EXTREMO DERECHA LUX-50 Galvanizado 2m00
8436553510062	PLU0097	POSTE EXTREMO DERECHA LUX-50 Plast. Verde 1m00
8436553510185	PLU0098	POSTE EXTREMO DERECHA LUX-50 Plast. Verde 1m50
8436553510307	PLU0099	POSTE EXTREMO DERECHA LUX-50 Plast. Verde 2m00
8436553510017	PLU0013	POSTE EXTREMO IZQUIERDA LUX-50 Galvanizado 1m00
8436553510130	PLU0014	POSTE EXTREMO IZQUIERDA LUX-50 Galvanizado 1m50
8436553510253	PLU0015	POSTE EXTREMO IZQUIERDA LUX-50 Galvanizado 2m00
8436553510079	PLU0001	POSTE EXTREMO IZQUIERDA LUX-50 Plast. Verde 1m00
8436553510192	PLU0002	POSTE EXTREMO IZQUIERDA LUX-50 Plast. Verde 1m50
8436553510314	PLU0003	POSTE EXTREMO IZQUIERDA LUX-50 Plast. Verde 2m00
8436553510024	PLU0033	POSTE INTERMEDIO LUX-50 Galvanizado 1m00



POSTE CERCADO INTERMEDIO SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

EAN	Ref	Descripción
8436553510147	PLU0034	POSTE INTERMEDIO LUX-50 Galvanizado 1m50
8436553510260	PLU0035	POSTE INTERMEDIO LUX-50 Galvanizado 2m00
8436553510086	PLU0021	POSTE INTERMEDIO LUX-50 Plast. Verde 1m00
8436553510208	PLU0022	POSTE INTERMEDIO LUX-50 Plast. Verde 1m50
8436553510321	PLU0023	POSTE INTERMEDIO LUX-50 Plast. Verde 2m00



POSTE CERCADO TENSIÓN SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

EAN	Ref	Descripción
8436553510048	PLU0072	POSTE TENSIÓN ANGULO EXTERIOR LUX-50 Galvanizado 1m00
8436553510161	PLU0073	POSTE TENSIÓN ANGULO EXTERIOR LUX-50 Galvanizado 1m50
8436553510284	PLU0074	POSTE TENSIÓN ANGULO EXTERIOR LUX-50 Galvanizado 2m00
8436553510109	PLU0060	POSTE TENSIÓN ANGULO EXTERIOR LUX-50 Plast. Verde 1m00
8436553510222	PLU0061	POSTE TENSIÓN ANGULO EXTERIOR LUX-50 Plast. Verde 1m50
8436553510345	PLU0062	POSTE TENSIÓN ANGULO EXTERIOR LUX-50 Plast. Verde 2m00
8436553510055	PLU0091	POSTE TENSIÓN ANGULO INTERIOR LUX-50 Galvanizado 1m00
8436553510178	PLU0092	POSTE TENSIÓN ANGULO INTERIOR LUX-50 Galvanizado 1m50
8436553510291	PLU0093	POSTE TENSIÓN ANGULO INTERIOR LUX-50 Galvanizado 2m00
8436553510116	PLU0079	POSTE TENSIÓN ANGULO INTERIOR LUX-50 Plast. Verde 1m00
8436553510239	PLU0080	POSTE TENSIÓN ANGULO INTERIOR LUX-50 Plast. Verde 1m50
8436553510352	PLU0081	POSTE TENSIÓN ANGULO INTERIOR LUX-50 Plast. Verde 2m00
8436553510031	PLU0053	POSTE TENSIÓN RECTO LUX-50 Galvanizado 1m00
8436553510154	PLU0054	POSTE TENSIÓN RECTO LUX-50 Galvanizado 1m50
8436553510277	PLU0055	POSTE TENSIÓN RECTO LUX-50 Galvanizado 2m00
8436553510093	PLU0041	POSTE TENSIÓN RECTO LUX-50 Plast. Verde 1m00
8436553510215	PLU0042	POSTE TENSIÓN RECTO LUX-50 Plast. Verde 1m50
8436553510338	PLU0043	POSTE TENSIÓN RECTO LUX-50 Plast. Verde 2m00



PUERTA SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

EAN	Ref	Descripción
8436553512615	LIG0055	PTA.LIG.C/C.PV 1H.100X100
8436553512622	LIG0025	PTA.LIG.C/C.PV 1H.100X150
8436553512639	LIG0026	PTA.LIG.C/C.PV 1H.100X200
8436553512646	LIG0031	PTA.LIG.C/C.PV 2H.400X200
8436553512578	LIG0057	PTA.LIG.C/C.SZ 1H.100X100
8436553512585	LIG0041	PTA.LIG.C/C.SZ 1H.100X150
8436553512592	LIG0042	PTA.LIG.C/C.SZ 1H.100X200
8436553512608	LIG0047	PTA.LIG.C/C.SZ 2H.400X200



CATÁLOGO DE ARTÍCULOS



PUNTAS

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL



EAN	Ref	Descripción
8436553512059	PUN0001	Puntas Cabeza Plana 3 kg. 17x17 mm. Caja 24 Kg. - por Kilo
8436553512066	PUN0002	Puntas Cabeza Plana 3 kg. 20x100 mm. Caja 24 Kg. - por Kilo



SOPORTE FAX

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL

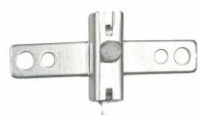


EAN	Ref	Descripción
8436553512196	SOP0014	Soporte FAX con tornillo Galvanizado
8436553512202	SOP0016	Soporte FAX con tornillo Plast. Verde



SOPORTE TUBOS LUX

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL



EAN	Ref	Descripción
8436553510666	SOP0028	Soporte LUX Angulo Galvanizado SZ-275
8436553510673	SOP0053	Soporte LUX Angulo Interior Galvanizado SZ-275
8436553510727	SOP0058	Soporte LUX Angulo Interior Plast. Verde
8436553510710	SOP0032	Soporte LUX Angulo Plast. Verde
8436553510635	SOP0037	Soporte LUX Extremo Derecha Galvanizado SZ-275
8436553510680	SOP0041	Soporte LUX Extremo Derecha Plast. Verde
8436553510642	SOP0045	Soporte LUX Extremo Izquierda Galvanizado SZ-275
8436553510697	SOP0049	Soporte LUX Extremo Izquierda Plast. Verde
8436553510659	SOP0061	Soporte LUX Tensión Recto Galvanizado SZ-275
8436553510703	SOP0066	Soporte LUX Tensión Recto Plast. Verde



TAPON

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL



EAN	Ref	Descripción
8436553510369	TAP0008	TAPON LUX-50
8436553512462	TAP0016	TAPON RITMO



TENAZAS METALICAS PARA CERCADO

SISTEMAS DE PROTECCIÓN PERIMETRAL



EAN	Ref	Descripción
8436553510383	TZA0001	TENAZAS PARA GRAPAR

CATÁLOGO DE ARTÍCULOS

TENAZAS PARA CERCAS

FSK20



Características: INCORPORA CORTADOR DE ALAMBRE

EAN	Ref	Descripción
8429586905608	3301110	PARA CONSUMIBLE A-16/20, OMEGA 20 Y HR22



TENAZAS PARA CERCAS

FSK20C



Características: INCORPORA CORTADOR DE ALAMBRE

EAN	Ref	Descripción
8429586905622	3301310	CON CARGADOR; PARA CONSUMIBLE A-20 Y OMEGA 20



TENAZAS PARA CERCAS MULTIFUNCIÓN

MOD1100



Características: INCORPORA CORTADOR DE ALAMBRE; UÑAS TEMPLADAS DE ALTA RESISTENCIA

EAN	Ref	Descripción
8429586894414	3301100	PARA CONSUMIBLE A-16/20, OMEGA 20 Y HR22



TENAZAS PARA CERCAS MULTIFUNCIÓN

MOD1300



Características: INCORPORA CORTADOR DE ALAMBRE; UÑAS TEMPLADAS DE ALTA RESISTENCIA

EAN	Ref	Descripción
8429586894452	3301300	CON CARGADOR; PARA CONSUMIBLE A-20 Y OMEGA 20



TORNAPUNTAS CERCADOS



EAN	Ref	Descripción
8436553510574	TRN0014	TORNAPUNTAS 35 - 1m00 Galvanizado SZ-275 1m25
8436553510604	TRN0009	TORNAPUNTAS 35 - 1m00 Plast. Verde 1m25
8436553510581	TRN0015	TORNAPUNTAS 40 - 1m50 Galvanizado SZ-275 1m80
8436553510611	TRN0010	TORNAPUNTAS 40 - 1m50 Plast. Verde 1m80
8436553510598	TRN0016	TORNAPUNTAS 40 - 2m00 Galvanizado SZ-275 2m35
8436553510628	TRN0011	TORNAPUNTAS 40 - 2m00 Plast. Verde 2m35





EAN	Ref	Descripción
8436553510789	TOR0017	TENSOR CARRACA(TEN.CHAPA)
8436553510758	TOR0001	TORNILLO CON TUERCA M-10X20
8436553510765	TOR0005	TORNILLO CON TUERCA M-8X18
8436553510796	TOR0020	TORNILLO TENSOR M-10 C/TU



EAN	Ref	Descripción
8436553510413	TLU0033	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 0m33
8436553510420	TLU0035	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 0m85
8436553510437	TLU0036	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 1m05
8436553510444	TLU0037	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 1m25
8436553510451	TLU0039	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 1m55
8436553510468	TLU0040	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 1m80
8436553510475	TLU0042	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 2m05
8436553510482	TLU0043	Tubo LUX de Ø50 Galvanizado SZ-275 2m35
8436553510499	TLU0001	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 0m33
8436553510505	TLU0009	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 0m85
8436553510512	TLU0010	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 1m05
8436553510529	TLU0011	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 1m25
8436553510536	TLU0013	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 1m55
8436553510543	TLU0014	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 1m80
8436553510550	TLU0016	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 2m05
8436553510567	TLU0017	Tubo LUX de Ø50 Plast. Verde 2m35

CORDELERÍA



CORDON TRENZADO

POLIPROPILENO BICOLOR

Características: Trenzado exterior con multifilamento de polipropileno. Alma interior polipropileno 100% **UTILIDADES:** Tendaderos de ropa interiores y exteriores. Persianas, toldos, náutica, efectos navales, pesca... Múltiples aplicaciones en camping, agricultura, etc.



EAN	Ref	Descripción
8421498200901	72009	5 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul
8421498220091	072009-E	5 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Azul/verde/rojo
8421498200918	072009-B	6 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul
8421498320104	072009-F	6 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Azul/verde/rojo

CORDON TRENZADO POLIPROPILENO ESP.



Características: COMPOSICION: Trenzado granete polipropileno 100% UTILIDADES: Tendedores de ropa interiores y exteriores. Persianas, toldos, náutica, efectos navales, pesca... Múltiples aplicaciones en camping, agricultura, etc.

EAN	Ref	Descripción
8421498301400	72014	4 mm. Bobina 300 mts.. Bco.-Vde.-Azul-Marron-Amarillo
8421498020141	072014-D	5 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Vde.-Azul-Marron-Amarillo
8421498020158	072014-H	6 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Vde.-Azul-Marron-Amarillo
8421498220145	072014-L	7 mm. Bobina 200 mts.. Bco.-Vde.-Azul-Marron-Amarillo



CORDON TRENZADO POLIPROPILENO HELOCOIDAL



Características: COMPOSICION: Trenzado exterior polipropileno. Alma interior doble trenzado en polipropileno 100% UTILIDADES: Deportes, toldos, decoración, juegos infantiles y múltiples aplicaciones en agricultura, construcción, ganadería, etc.

EAN	Ref	Descripción
8421498241911	072014-Z	20 mm. Carrete 100 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo
8421498231882	072014-T	14 mm. Carrete 100 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo
8421498241904	072014-X	18 mm. Carrete 100 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo
8421498231899	072014-U	16 mm. Carrete 100 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo
8421498231851	072014-P	8 mm. Carrete 200 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo
8421498231868	072014-R	10 mm. Carrete 150 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo
8421498231875	072014-S	12 mm. Carrete 100 mts.. Bco.-Bco./Vde.-Bco./Azul-Bco./Rojo-Amarillo/Rojo



CORDON TRENZADO NYLON ARRANQUE



Características: COMPOSICION: Trenzado nylon A.T. UTILIDADES: Especial arranque motores y maquinaria. Múltiples aplicaciones en construcción e industria en general.

EAN	Ref	Descripción
8421498262107	72045	3,0 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro
8421498262114	72046	3,5 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro
8421498262121	72047	4,0 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro
8421498262138	72048	4,5 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro
8421498262145	72049	5,0 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro
8421498262152	72050	5,5 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro
8421498992097	72051	6,0 mm. Carrete 100 mts.. Amarillo pinta negro



CORDON TRENZADO NYLON CON ALMA INTERIOR



Características: COMPOSICION: Trenzado nylon A.T. UTILIDADES: Pesca y efectos navales. Múltiples aplicaciones en construcción e industria en general.

EAN	Ref	Descripción
8421498999812	072022 CTE	4 mm. Carrete 300 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498999829	072022-A CTE	5 mm. Carrete 300 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498999836	072022-B CTE	6 mm. Carrete 300 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498323228	072022-E	8 mm. Carrete 200 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498202622	072022-F	10 mm. Carrete 150 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498231110	072022-G	12 mm. Carrete 100 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498203667	072022-H	14 mm. Carrete 100 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498203728	072022-I	16 mm. Carrete 100 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498233732	072022-J	18 mm. Carrete 100 mts.. Bco. pinta rojo-azul
8421498233763	072022-K	20 mm. Carrete 100 mts.. Bco. pinta rojo-azul





CORDON TRENZADO NYLON SIN ALMA TIPO GRANETE

Características: COMPOSICION: Trenzado nylon granete UTILIDADES: Tendaderos de ropa interiores y exteriores. Persianas, toldos, náutica, efectos navales, pesca... Múltiples aplicaciones en camping, agricultura, etc.



EAN	Ref	Descripción
8421498020233	072022-A	5 mm. Bobina 200 mts.. Blanco
8421498991717	072022-A COL	5 mm. Bobina 200 mts.. Verde - Marrón - Negro
8421498020240	072022-B	6 mm. Bobina 200 mts.. Blanco
8421498991731	072022-B COL	6 mm. Bobina 200 mts.. Verde - Marrón - Negro



CUERDA NYLON MATE

Características: COMPOSICION: Cuerda poliamida textil mate AT 4 cabos UTILIDADES: Pesca y efectos navales. Múltiples aplicaciones en construcción e industria en general.



EAN	Ref	Descripción
8421498320234	072023-A	5 mm. Bobina 200 mts.. Blanco
8421498320241	072023-B	6 mm. Bobina 200 mts.. Blanco
8421498320258	072023-C	8 mm. Carrete 200 mts.. Blanco
8421498320265	072023-D	10 mm. Carrete 150 mts.. Blanco
8421498320272	072023-E	12 mm. Carrete 100 mts.. Blanco
8421498320289	072023-F	14 mm. Carrete 100 mts.. Blanco
8421498320296	072023-G	16 mm. Carrete 100 mts.. Blanco
8421498330301	072023-H	18 mm. Carrete 100 mts.. Blanco
8421498330318	072023-I	20 mm. Carrete 100 mts.. Blanco



CUERDA SISAL

Características: COMPOSICION: Cuerda de fibra natural de sisal torcida 4 cabos UTILIDADES: Múltiples usos en la industria, pesca, ganadería, agricultura, etc. Trabajos manuales, bricolaje y decoración.



EAN	Ref	Descripción
8421498230205	072028-D	4 mm. Carrete 300 mts..
8421498230212	072028-E	6 mm. Carrete 200 mts..
8421498230229	072028-F	8 mm. Carrete 200 mts..
8421498230236	072028-G	10 mm. Carrete 150 mts..
8421498230243	072028-H	12 mm. Carrete 100 mts..
8421498230250	072028-I	14 mm. Carrete 100 mts..
8421498230267	072028-J	16 mm. Carrete 100 mts..
8421498230274	072028-K	18 mm. Carrete 100 mts..
8421498230281	072028-L	20 mm. Carrete 100 mts..



HILO RAFIA POLIPROPILENO 600 mts./kg.

Características: COMPOSICION: Hilo polipropileno UTILIDADES: Paquetería en general. Múltiples usos en la industria, comercio, agricultura, jardinería y floricultura. Trabajos manuales, bricolaje y decoración.



EAN	Ref	Descripción
8421498481201	148120	1,7 mm. Bobina 120 gramos. Blanco
8421498482208	148220	1,7 mm. Bobina 220 gramos. Blanco
8421498484004	148400	1,7 mm. Bobina 400 gramos. Blanco
8421498487500	148750	1,7 mm. Bobina 750 gramos. Blanco
8421498487517	148751	1,7 mm. Bobina 750 gramos. Negro

HILO SISAL NATURAL 3/4



Características: COMPOSICION: Hilo de fibra natural sisal UTILIDADES: Paquetería en general. Múltiples usos en la industria, comercio, agricultura, jardinería y floricultura. Trabajos manuales, bricolaje y decoración.

EAN	Ref	Descripción
8421498581208	158120	3,00 mm. Bobina 120 gramos. 2 cabos
8421498582205	158220	3,00 mm. Bobina 220 gramos. 2 cabos
8421498584001	158400	3,00 mm. Bobina 400 gramos. 2 cabos
8421498587521	158752	3,00 mm. Bobina 750 gramos. 2 cabos
8421498587538	158753	3,25 mm. Bobina 750 gramos. 3 cabos



TRENZADO POLIPROPILENO ALBAÑIL REF. 8842



Características: COMPOSICION: Hilo tenzado polipropileno 100% UTILIDADES: Cordón para trabajos de albañilería, plomadas y tiralíneas. Redes deportivas y de protección. Bricolaje, trabajos manuales, macramé y artesanía.

EAN	Ref	Descripción
8421498742111	784211	1,7 mm. Bobina 50 mts.. Amarillo
8421498742104	784210	1,7 mm. Bobina 50 mts.. Blanco
8421498742265	784226	1,7 mm. Bobina 100 mts.. Rojo
8421498742364	784236	1,7 mm. Bobina 200 mts.. Rojo
8421498742302	784230	1,7 mm. Bobina 200 mts.. Blanco
8421498742203	784220	1,7 mm. Bobina 100 mts.. Blanco
8421498742210	784221	1,7 mm. Bobina 100 mts.. Amarillo
8421498742319	784231	1,7 mm. Bobina 200 mts.. Amarillo
8421498742166	784216	1,7 mm. Bobina 50 mts.. Rojo



FYSASUR
Suministros Industriales

