

INDUSTRIAL  
SEGUI

DADES, MESURES  
I TÈCNICA



**QUALSEVOL DOCUMENTACIÓ**



**INFO@INDUSTRIALSEGUI.COM**



**973.311.911**



**678.716.797**

**WWW.INDUSTRIALSEGUI.COM**



**TORNILLERÍA HEXAGONAL**  
**HEXAGON HEAD BOLTS**  
**VIS À TÊTE HEXAGONALE**  
**SECHSKANTSCHRAUBEN**

DIN 931  
600051  
ZN



DIN 931 8.8  
600080  
PV



DIN 931 8.8  
600081  
ZN



DIN 931 8.8  
600089  
HDG ROSCA ISO / ISO FITTING  
FILETAGE ISO METRIQUE  
ISO PASSEND



DIN 931 10.9  
600095  
PV



DIN 931 10.9  
600096  
ZN



DIN 933  
600061  
ZN



DIN 933 8.8  
600090  
PV



DIN 933 8.8  
600091  
ZN



DIN 933 8.8  
600099  
HDG ROSCA ISO / ISO FITTING  
FILETAGE ISO METRIQUE  
ISO PASSEND



DIN 933 10.9  
600215  
PV



DIN 933 10.9  
600216  
ZN



DIN 960 8.8  
600520  
PV



DIN 961 8.8  
600530  
PV



DIN 6921 8.8  
607003  
ZN



EN 14399-4 10.9 SET HV  
606990 / 606990  
PV



EN 14399-4 10.9 SET HV  
606991 / 606991  
ZN



EN 14399-4 10.9 SET HV  
606993 / 606993  
HDG SOBREMEDIDA / OVERSIZED  
SURDIMENSIONNÉE  
ÜBERMASS



EN 15048 8.8 SET  
606811  
40 4 + 4032  
ZN



EN 15048 8.8 SET  
606803  
40 4 + 4032  
HDG SOBREMEDIDA / OVERSIZED  
SURDIMENSIONNÉE  
ÜBERMASS



EN 15048 8.8 SET  
606811  
40 7 + 4032  
ZN



EN 15048 8.8 SET  
606813  
40 7 + 4032  
HDG SOBREMEDIDA / OVERSIZED  
SURDIMENSIONNÉE  
ÜBERMASS



ROTAVATOR  
600190 + 600996 + 11 C0.400  
PV VENTA PORSEPARADO /  
SOLD SEPARATEMENT / VENDU  
SÉPARÉMENT / SEPARAT VERKAUFT




**TORNILLERÍA ALLEN**  
**SOCKET HEAD SCREWS**  
**SIX PANS CREUX**  
**ZYLINDERSCHRAUBEN MIT INNENSECHSKANT**

DIN 912 8.8  
602710  
PV



DIN 912 8.8  
602711  
ZN



DIN 912 10.9  
602730  
PV



DIN 912 12.9  
602750  
PV



DIN 913  
3200500  
PV



DIN 914  
3200700  
PV



DIN 915  
3200900  
PV



DIN 916  
3201000  
PV



DIN 6912 8.8  
606900  
PV



ISO 7380 10.9  
609490  
PV



ISO 7380 10.9  
609491  
ZN



ISO 7380-2 10.9  
609494  
PV A RANDELA  
WASHER  
RONDELLE  
SCHEIBEN



ISO 7380-2 10.9  
609495  
ZN A RANDELA  
WASHER  
RONDELLE  
SCHEIBEN



DIN 7984 8.8  
607900  
PV



DIN 7991 10.9  
608100  
PV



DIN 7991 10.9  
608101  
ZN




**TORNILLERÍA ROSCA METALES**  
**MACHINE SCREWS**  
**VIS À MÉTAUX**  
**MASCHINENSCHRAUBEN**

DIN 84  
601051  
ZN



DIN 85  
601070  
ZN



DIN 963  
603150  
ZN



DIN 965  
603230  
ZN



DIN 966  
603230  
ZN



DIN 7985  
607940  
ZN



NFE 25129 POELIER  
609670  
ZN




**TORNILLERÍA VARIOS**  
**OTHER SCREWS**  
**AUTRES VIS**  
**SONSTIGE SCHRAUBEN**

DIN 571  
601911  
ZN



DIN 571  
601913  
HDG



DIN 603  
601951  
ZN



DIN 603 8.8  
601957  
ZN



DIN 603/934  
601960  
ZN



DIN 7504-K  
607370  
ZN



DIN 7504-N  
607411  
ZN



DIN 7504-P  
607431  
ZN



DIN 7505-A  
609905  
BR



DIN 7505-B  
609950  
BR



DIN 7981  
607869  
ZN



DIN 7982  
607882  
ZN



DIN 7983  
607892  
ZN



TORMAP  
601500  
ZN





**TUERCAS  
NUT  
ÉCROUS  
MUTTERN**

DIN 557  
6508101  
**ZN**

DIN 928  
6503700

DIN 929  
6503900

DIN 934  
6500010 / 6600014

DIN 934  
6500011 / 6600015  
**ZN**

DIN 934  
6500012 / 6600018  
**BR**

DIN 934  
6500040 / 6600046  
**PV**

DIN 934.8  
6500050 / 6600054  
**PV**

DIN 934.8 PF  
6500160 / 6600164  
**PV** PASO FINO / FINE PITCH  
PAS FIN / FEINGEWINDE

DIN 934.8  
6500051 / 6600055  
**ZN**

DIN 934.10  
6500060  
**PV**

DIN 934.10 PF  
6500200  
**PV** PASO FINO / FINE PITCH  
PAS FIN / FEINGEWINDE

DIN 934.10  
6500061  
**ZN**

DIN 934  
6500019  
**HDG** ROSCA ISO / ISO FITTING  
FILETAGE ISO MÉTRIQUE  
ISO PASSEND

DIN 934  
6500013  
**HDG** REPASADA / OVERSIZED  
RETOUCHÉ / GEWINDÜBERMÄß

DIN 934 IZQ 6600500  
ROSCA IZQUIERDA  
LEFT-HAND THREAD  
FILETAGE À GAUCHE  
LINKSGEWINDE

DIN 934 W  
6500300  
WHITWORTH

DIN 935  
6504100  
**ZN**

DIN 935.8  
6504150  
**PV**

DIN 936  
6505000

DIN 936  
6505001  
**ZN**



DIN 936  
6605050  
**PV**

DIN 980  
6606500  
**ZN**

DIN 982  
6606900  
**ZN**

DIN 985  
6607300  
**ZN**

DIN 985  
6607302  
**BR**

DIN 985 PF  
6607350  
**ZN** PASO FINO / FINE PITCH  
PAS FIN / FEINGEWINDE

DIN 985.8 PF  
6607360  
**ZN**

DIN 985.8  
6607310  
**ZN**

DIN 985.10  
6607390  
**ZN**

DIN 1587  
6601301  
**ZN** CIEGA / DOWED CAP  
BORNE / SECHSKANT-MUTTERN

ISO 4032.8  
6600031  
**ZN**

ISO 4032.8  
6600039  
**HDG**

DIN 6330.10  
6609300

DIN 6923  
6603550

DIN 6923  
6603561 / 6603551  
**ZN**

DIN 6923  
6603550  
**BR**

DIN 7967  
6609000  
**PV**

EN 14399-4 10 HV  
6609300  
**PV**

EN 14399-4 10 HV  
6609301  
**ZN**

EN 14399-4 10 HV  
6609303  
**HDG** REPASADA / OVERSIZED  
RETOUCHÉ / GEWINDÜBERMÄß

BUSSOLA  
6609631  
**ZN** **NEW**

TEE NUT  
6609631  
**ZN** **NEW**



TUMAP  
6603900  
**ZN**

DIN 125  
1100220  
HV 140

DIN 125 ZN  
1100221  
HV 140

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100200  
HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100201  
**ZN** HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100202  
**BR** HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100204  
**HDG** HV 200

DIN 125 HT / ISO 7089 \* 1100203  
ALTA RESISTENCIA  
HIGH TENSILE  
HAUTE RESISTANCE  
HOCHFEST HV 300

DIN 127  
1100400

DIN 127  
1100401  
**ZN**

DIN 127  
1100402  
**BR**

DIN 127  
1100403  
**HDG**

DIN 137 A  
1101100

DIN 137 B  
1101200

DIN 433  
1101600  
HV 140

DIN 434  
1201620

DIN 434  
1201621  
**ZN**

DIN 435  
1201630

DIN 436  
1101650

DIN 440  
1101690

DIN 440  
1101691  
**ZN**



DIN 125  
1100220  
HV 140

DIN 125 ZN  
1100221  
HV 140

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100200  
HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100201  
**ZN** HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100202  
**BR** HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100204  
**HDG** HV 200

DIN 125 HT / ISO 7089 \* 1100203  
ALTA RESISTENCIA  
HIGH TENSILE  
HAUTE RESISTANCE  
HOCHFEST HV 300

DIN 127  
1100400

DIN 127  
1100401  
**ZN**

DIN 127  
1100402  
**BR**

DIN 127  
1100403  
**HDG**

DIN 137 A  
1101100

DIN 137 B  
1101200

DIN 433  
1101600  
HV 140

DIN 434  
1201620

DIN 434  
1201621  
**ZN**

DIN 435  
1201630

DIN 436  
1101650

DIN 440  
1101690

DIN 440  
1101691  
**ZN**

**ARANDELAS  
WASHERS  
RONDELLES  
SCHEIBEN**

DIN 125  
1100220  
HV 140

DIN 125 ZN  
1100221  
HV 140

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100200  
HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100201  
**ZN** HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100202  
**BR** HV 200

DIN 125 / ISO 7089 \*  
1100204  
**HDG** HV 200

DIN 125 HT / ISO 7089 \* 1100203  
ALTA RESISTENCIA  
HIGH TENSILE  
HAUTE RESISTANCE  
HOCHFEST HV 300

DIN 127  
1100400

DIN 127  
1100401  
**ZN**

DIN 127  
1100402  
**BR**

DIN 127  
1100403  
**HDG**

DIN 137 A  
1101100

DIN 137 B  
1101200

DIN 433  
1101600  
HV 140

DIN 434  
1201620

DIN 434  
1201621  
**ZN**

DIN 435  
1201630

DIN 436  
1101650

DIN 440  
1101690

DIN 440  
1101691  
**ZN**

DIN 2093 A  
1103010



EN 14399-6 H  
1106403  
HDG



DIN 472  
6907600



DIN 2093 B  
1103100



AET  
1109625



DIN 1481 6976400  
GOUVILLE ELASTIQUE EPAISSE  
FOSFATADO / PHOSPHATED  
PHOSPHATEE / PHOSPHATIERT



DIN 6796  
1106202  
ZN MECÁNICO / MECHANICAL  
MECANIQUE / MECHANISCH



AREPDM 1109710  
ACERO GALVANIZADA  
GALVANIZED STEEL  
ACIER GALVANISE  
GALVANISIERTER STAHL



MUHX  
6968881  
ZN



DIN 6797 A  
1106220



NFE 25511 CONTACT "M"  
1109708  
ZN MECÁNICO / MECHANICAL  
MECANIQUE / MECHANISCH



MURD  
6968891  
ZN



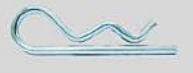
DIN 6797 J  
1106230



NFE 25513 MOYENNE "M"  
1109721  
ZN HV 160



PASADOR "R" 6976900  
ZN SPRING COTTER FOR A BOLT  
GOUVILLE BETA  
FEDERSTECKER



DIN 6798 A  
1106260



NFE 25513 LARGE "L"  
1109731  
ZN HV 160



LATÓN  
BRASS  
LAITON  
MESSING

DIN 6798 A  
1106261  
ZN



NFE 25513 EXTRA LARGE "LL"  
1109741  
ZN HV 160



DIN 125  
1110200  
LT



DIN 6798 A  
1106262  
BR



NFE 25513 ÉTROITE "Z"  
1109761  
ZN HV 160



DIN 933  
6110060  
LT



DIN 6798 J  
1106270



VARILLAS ROSCADAS  
THREADED RCDS  
TIGES FILETÉES  
GEWINDESTANGEN

DIN 934  
6610010  
LT



DIN 6799  
1106300



VARILLA ROSCADA 680010  
THREADED RODS  
TIGE FILETÉE  
GEWINDESTANGEN



DIN 975  
681010  
LT



DIN 7349  
1107000  
HV 200



VARILLA ROSCADA 680011  
THREADED RODS  
TIGE FILETÉE  
GEWINDESTANGEN



DIN 1587  
6611801  
LT NIQUELADA / NICKEL-PLATED  
NICKELE / VERNICKELT



DIN 7349  
1107001  
ZN HV 200



VARILLA ROSCADA 2M 680021  
THREADED RODS 2 METERS  
TIGE FILETÉE 2 METRES  
GEWINDESTANGEN 2 METER



DIN 1587  
6611800  
LT



DIN 7980  
1100800



DIN 975 8.8  
680050  
PV



TOLA  
633000  
LT



DIN 7980  
1100801  
ZN



DIN 975 8.8  
680051  
ZN



ACCESORIOS PARA CABLE Y ELEVACIÓN  
MARINE HARDWARE  
ACCESSOIRES NAUTIQUES POUR CÂBLE  
MARITIM ZUBEHÖR

DIN 7989  
1107510



DIN 975 8.8 2M  
680061  
ZN



AEM  
6922351  
ZN



DIN 7989  
1107513  
HDG



DIN 975 8.8  
680059  
HDG ROSCA ISO / ISO FITTING  
FILETAGE ISO MÉTRIQUE  
ISO PASSEND



AEH  
6922451  
ZN



DIN 9021  
1109000  
HV 140



DIN 975 8.8 2M  
680069  
HDG ROSCA ISO / ISO FITTING  
FILETAGE ISO MÉTRIQUE  
ISO PASSEND



DIN 741  
6993200  
ZN



DIN 9021  
1109001  
ZN HV 140



DIN 975 10.9  
680100  
PV



GRILLETE  
6993220  
ZN DIEE SHACKLE  
MANILLE DROITE  
GERADE SCHAKEL



DIN 9021  
1109002  
BR HV 140



DIN 975 12.9  
680150  
PV



DIN 1480  
6993210  
ZN



DIN 9021  
1109003  
HDG HV 140



OTROS ARTÍCULOS  
OTHER PRODUCTS  
AUTRES PRODUITS  
ANDERE PRODUKTE

DIN 6899/A  
6993230  
ZN



EN 14399-6 H  
1106400  
PV



DIN 94  
6974900  
ZN



EN 14399-6 H  
1106401  
ZN



DIN 471  
6907500





INDUSTRIAL  
**SEGUI**



DIÀMETRE	MIDA M.M	KG.TRACCIÓ	KG.CIZALLA
8C	6X45	750	600
8L	6X60	910	600
10C	8X60	950	600
10L	8X80	1310	1100
12C	10X70	1270	1680
12L	10X100	2060	2060
14C	10X70	1270	2060
14L	10X100	2060	2060
16C	12X80	1750	2060
16L	12X110	2760	2530
20C	16X110	2600	4710
25C	20X130	3610	7210

DIÀMETRE	MIDA M.M	KG.TRACCIÓ	KG.CIZALLA
8C	6X45	750	730
8L	6X60	910	1010
10C	8X60	950	1230
10L	8X80	1310	1830
12C	10X70	1270	1670
12L	10X100	2060	2050



DIÀMETRE	MIDA M.M	KG.TRACCIÓ	KG.CIZALLA
8C	6X45	150	-
10C	8X60	300	-
12C	10X70	500	-
14C	10X70	500	-
16C	12X80	600	-



DIÀMETRE	MIDA M.M	KG.TRACCIÓ	KG.CIZALLA
8C	6X45	150	-
10C	8X60	300	-
12C	10X70	500	-
14C	10X70	500	-
16C	12X80	600	-



DIÀMETRE	MIDA M.M	KG.TRACCIÓ	KG.CIZALLA
M6	60 - 180MM	370	290
M8	75 - 155MM	600	530
M10	60 - 230MM	900	840
M12	100 - 250MM	1260	1170
M14	100 - 250MM	1560	1600
M16	125 - 280MM	1850	2190
M20	170 - 270MM	2510	3210

## CABLE D'ÀCER

MIDA



COMPOSICIÓ



CÀRREGA TREN.



**3MM**

**6X7+1**

**498KGS**

**4MM**

**6X7+1**

**885KGS**

**5MM**

**6X7+1**

**1380KGS**

**6MM**

**6X7+1**

**1990KGS**

**7MM**

**6X19+1**

**2710KGS**

**8MM**

**6X19+1**

**3540KGS**

**9MM**

**6X19+1**

**4480KGS**

**10MM**

**6X19+1**

**5530KGS**

**11MM**

**6X19+1**

**6690KGS**

**12MM**

**6X19+1**

**7970KGS**

**14MM**

**6X19+1**

**10800KGS**

**16MM**

**6X19+1**

**14200KGS**

**18MM**

**6X19+1**

**17900KGS**

**20MM**

**6X19+1**

**22100KGS**

I N D U S T R I A L  
 **SEGUI**

**EQUIVALENCIES  
PAS MÈTRIC a WITHWORTH**

**WHITWORTH >>> MÈTRICA**

**3/16 4,76MM**

**1/4 6,35MM**

**5/16 7,94MM**

**3/8 9,52MM**

**7/16 11,11MM**

**1/2 12,70MM**

**9/16 14,28MM**

**5/8 15,88MM**

**3/4 19,05MM**

**7/8 22,23MM**

**1" 25,40MM**

**EQUIVALENCIES  
PAS GAS FONTANERIA**

**GAS >>> MÈTRICA**

**3/8 16MM**

**1/2 20MM**

**3/4 25MM**

**1" 32MM**

**1 1/4 40MM**

**1 1/2 50MM**

**2" 63MM**

**2 1/2 75MM**

**3" 90MM**

**CANCAM  
MASCLES - FEMELLA  
DIN 580 - DIN 582**

**MIDA**



**CARGA**

**6MM 90KGS**

**8MM 140KGS**

**10MM 230KGS**

**12MM 340KGS**

**14MM 500KGS**

**16MM 700KGS**

**18MM 930KGS**

**20MM 1200KGS**

**22MM 1500KGS**

**24MM 1800KGS**

**27MM 2500KGS**

**30MM 3600KGS**

**MOSQUETÓ  
DIN 5922**

**MIDA**



**CARGA**

**4X40 100KGS**

**5X50 100KGS**

**6X60 120KGS**

**8X80 230KGS**

**10X100 350KGS**

**12X140 450KGS**

**14X180 580KGS**

**CADENA ACER  
( COMERCIAL )**

**MIDA**



**CARGA**

**2MM 36KGS**

**3MM 56KGS**

**4MM 125KGS**

**5MM 196KGS**

**6MM 320KGS**

**8MM 600KGS**

**10MM 940KGS**

## TAULA EQUIVALENCIES

### ALAMBRE FERRO - GALVA - INOX

COMERCIAL	DIÀMETRE MM	LLARG APROX. 1KG METRES	PES APROX 100 MT KGS
P1	0.5	653.60	0,153
1	0.6	454.54	0,220
2	0.7	333.33	0,300
3	0.8	255.10	0,392
4	0.9	201.61	0,496
5	1.0	163.40	0,612
6	1.1	134.95	0,741
7	1.2	103.50	0,966
8	1.3	96.62	1,035
9	1.4	83.33	1,200
10	1.5	72.57	1,378
11	1.6	63.77	1,568
12	1.8	50.40	1,984
13	2.0	40.85	2,448
14	2.2	33.74	2,964
15	2.4	28.34	3,528
16	2.7	22.40	4,463
17	3.0	18.14	5,513
18	3.4	14.12	7,082
19	3.9	10.73	9,317
20	4.4	8.43	11,859
21	4.9	6.80	14,708
22	5.4	5.59	17,863
23	5.9	4.69	21,324
24	6.4	3.99	25,091
25	7.0	3.33	30,019
26	7.6	2.82	35,384
27	8.2	2.43	41,191
28	8.8	2.11	47,438
29	9.4	1.85	54,128
30	10.0	1.63	61,259

### KGS - MTS.CADENA ZINCADA

KGS. CADENA ZINC. 2MM - 1MT = 0.09KGS	KGS.CADENA ZINC. 8MM - 1MT = 1.26KGS
KGS.CADENA ZINC. 2.5MM - 1MT = 0.12KGS	KGS.CADENA ZINC. 9MM - 1MT = 1.65KGS
KGS.CADENA ZINC. 3MM - 1MT = 0.17KGS	KGS.CADENA ZINC. 10MM - 1MT = 1.97KGS
KGS.CADENA ZINC. 4MM - 1MT = 0.30KGS	KGS.CADENA ZINC. 12MM - 1MT = 2.98KGS
KGS.CADENA ZINC. 5MM - 1MT = 0.46KGS	KGS.CADENA ZINC. 14MM - 1MT = 4.06KGS
KGS.CADENA ZINC. 6MM - 1MT = 0.70KGS	KGS.CADENA ZINC. 16MM - 1MTS = 5.28KGS
KGS.CADENA ZINC. 7MM - 1 MT = 0.97KGS	KGS.CADENA ZINC. 20MM - 1MTS = 8.6KGS

## BROQUES PREVIES PER A FER ROSQUES

**MÈTRICA MASCLE**



**MIDA BROCA**



**M3 X 0.50**

**2,50MM**

**M4 X 0.70**

**3,30MM**

**M5 X 0.80**

**4,20MM**

**M6 X 1.00**

**5,00MM**

**M8 X 1.25**

**6,75MM**

**M10 X 1.50**

**8,50MM**

**M12 X 1.75**

**10,25MM**

**M14 X 2.00**

**12,00MM**

**M16 X 2.00**

**14,00MM**

**M18 X 2.50**

**15,50MM**

**M20 X 2.50**

**17,50MM**

**M24 X 3.00**

**21,00MM**

**M30 X 3.50**

**26,50MM**

**M36 X 4.00**

**32,00MM**

**M42 X 4.50**

**37,50MM**

INDUSTRIAL  
 **SEGUI**

## EQUIVALENCIA CAP HEXAGONAL A CLAU GOT

**CAP HEXAGONAL  
ROSCA MÈTRICA**



**CLAU GOT  
MM**

**M-5**

**8 MM**

**M-6**

**10 MM**

**M-8**

**13 MM**

**M-10**

**17 MM**

**M-12**

**19 MM**

**M-14**

**22 MM**

**M-16**

**24 MM**

**M-18**

**27 MM**

**M-20**

**30 MM**

**ROSCA XAPA HEX.**

**ROSCA XAPA PH.**

**GOT 5.5MM >>> 3.5MM**

**PH 1 >>> 2.9MM**

**GOT 7MM >>> 4.2MM**

**PH 2 >>> 3.5MM**

**GOT 4.8MM >>> 4.8MM**

**3.9MM**

**5.5MM**

**4.2MM**

**GOT 10MM >>> 6.3MM**

**4.8MM**

**5.5MM**

**PH 3 >>> 6.3MM**

## TENSOR GANXO ANELLA DIN 1480



**MIDA EQUIVAL. CARGA**

**5MM 3/16 60KGS**

**6MM 1/4 75KGS**

**8MM 5/16 135KGS**

**10MM 3/8 200KGS**

**12MM 1/2 265KGS**

**14MM 9/16 365KGS**

**16MM 5/8 600KGS**

**20MM 3/4 800KGS**

**22MM 7/8 1100KGS**

**24MM 1" 1335KGS**

**27MM 1 1/16 1665KGS**

**30MM 1 1/4 2000KGS**

**32MM 1 5/16 2335KGS**

**36MM 1 1/2 2665KGS**

## GRILLET RECTE GALVANIZAT



**MIDA EQUIVAL. CARGA**

**6MM 1/4 100KGS**

**8MM 5/16 200KGS**

**10MM 3/8 320KGS**

**12MM 1/2 520KGS**

**14MM 9/16 650KGS**

**16MM 5/8 800KGS**

**19MM 3/4 1100KGS**

**22MM 7/8 1500KGS**

**25MM 1" 2100KGS**

**28MM 1 1/4 3000KGS**

**32MM 1 5/16 3500KGS**

# INDUSTRIAL SEGUI



\* Fotografia: NORDWEST Handel AG

**FERRALLERIA**

**EPIS**

**MANUTENCIO**

**Els temps canvien  
NOSALTRES  
TAMBÉ**

[www.industrialsegui.com](http://www.industrialsegui.com)