



CATÁLOGO TORNILLERÍA

CONSUN

TORNILLOS ESTUFA DE ACERO INOXIDABLE CON TUERCA

TORNILLO ESTUFA DE ACERO INOXIDABLE

TIPO DE CABEZA:

FAMILIA: TM
MEDIDAS: PULGADAS
TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO: FAMILIA TM **VENTA:** CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Tornillo — Longitud
TM04050
 — Diámetro

D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (CT)
TM04050	8-32 3/32"	1/2"	216 CT.
TM04062	8-32 3/32"	5/8"	180 CT.
TM04075	8-32 3/32"	3/4"	168 CT.
TM06025	8-32 1/8"	1/4"	150 CT.
TM06062	8-32 1/8"	5/8"	120 CT.
TM06075	8-32 1/8"	3/4"	100 CT.
TM08050	8-32 5/32"	1/2"	100 CT.
TM08062	8-32 5/32"	5/8"	120 CT.
TM08075	8-32 5/32"	3/4"	100 CT.
TM08100	8-32 5/32"	1"	100 CT.
TM25150	1/4-20	1 1/2"	100 CT.
TM25300	1/4-20	3"	50 CT.

TORNILLOS ESTUFA GALVANIZADO CABEZA REDONDA SIN TUERCA

TORNILLO ESTUFA GALVANIZADO

TIPO DE CABEZA:

FAMILIA: TER
MEDIDAS: PULGADAS
TIPO DE CAMISA: ESTÁNDAR
MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO: FAMILIA TER **VENTA:** CIENTOS

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Tornillo — Longitud
TER012100
 — Diámetro

D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (CT)
TER012100	5-40 1/8"	1"	140 CT.
TER015200	8-32 5/32"	2"	40 CT.
TER015250	8-32 5/32"	2 1/2"	30 CT.
TER019350	10-24 3/16"	3 1/2"	10 CT.
TER019400	10-24 3/16"	4"	10 CT.

TORNILLOS ESTUFA



TORNILLOS ESTUFA CABEZA REDONDA CON TUERCA

TORNILLO ESTUFA CABEZA REDONDA

TIPO DE CABEZA:



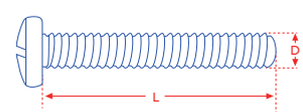
FAMILIA: TE
MEDIDAS: PULGADAS
TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO: FAMILIA TE | **VENTA: CIENTO**

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Tornillo Estufa Longitud Diámetro

TE012038



D= Diámetro del Tornillo
L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (CT)
TE012038	1/8"	3/8"	500 CT.
TE015038	5/32"	3/8"	500 CT.
TE025038	1/4"	3/8"	50 CT.
TE025062	1/4"	5/8"	32 CT.
TE025125	1/4"	1 1/4"	20 CT.

TORNILLOS MILIMÉTRICOS



TORNILLO MILIMÉTRICO GALVANIZADO CABEZA REDONDA MIXTO SEGMENTADO

TORNILLO MILIMÉTRICO GALVANIZADO

TIPO DE CABEZA:



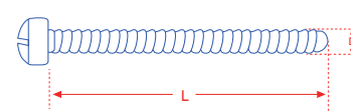
FAMILIA: TMCGRS
MEDIDAS: PULGADAS
TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
MATERIAL: METAL GALVANIZADO

CÓDIGO: FAMILIA TMCGRS | **VENTA: CIENTO**

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Tornillo Diámetro Longitud Milimétrico Galvanizado

TMCGRS450



D= Diámetro del Tornillo
L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (CT)
TMCGRS445	M4	45	50 CT.
TMCGRS450	M4	50	50 CT.



TORNILLOS MILIMÉTRICOS GALVANIZADOS SIN TUERCA

TORNILLO MILIMÉTRICO GALVANIZADO

TIPO DE CABEZA:

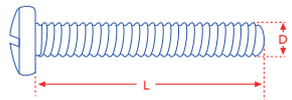


FAMILIA: TMGCM
MEDIDAS: MILIMÉTRICA
MATERIAL: METAL GALVANIZADO
HILO: FINO

CÓDIGO: FAMILIA TMGCM | **VENTA:** CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Tornillo — Diámetro — Longitud
TMGCM03010
 Milimétrico — Galvanizado



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (CT)
TMGCM03010	3 MM	10 MM	200 CT.
TMGCM03020	3 MM	20 MM	160 CT.
TMGCM03025	3 MM	25 MM	100 CT.
TMGCM03035	3 MM	35 MM	100 CT.
TMGCM03040	3 MM	40 MM	100 CT.
TMGCM03050	3 MM	50 MM	80 CT.
TMGCM04010	4 MM	10 MM	120 CT.
TMGCM04015	4 MM	15 MM	100 CT.
TMGCM04020	4 MM	20 MM	80 CT.
TMGCM04025	4 MM	25 MM	70 CT.
TMGCM04030	4 MM	30 MM	60 CT.
TMGCM04040	4 MM	40 MM	50 CT.
TMGCM04050	4 MM	50 MM	40 CT.
TMGCM05010	5 MM	10 MM	70 CT.
TMGCM05015	5 MM	15 MM	60 CT.
TMGCM05020	5 MM	20 MM	50 CT.
TMGCM05025	5 MM	25 MM	40 CT.
TMGCM05030	5 MM	30 MM	40 CT.
TMGCM05035	5 MM	35 MM	40 CT.
TMGCM05040	5 MM	40 MM	30 CT.
TMGCM05050	5 MM	50 MM	25 CT.
TMGCM05060	5 MM	60 MM	20 CT.
TMGCM05070	5 MM	70 MM	20 CT.
TMGCM05080	5 MM	80 MM	17 CT.
TMGCM06010	6 MM	10 MM	40 CT.
TMGCM06015	6 MM	15 MM	35 CT.
TMGCM06020	6 MM	20 MM	30 CT.
TMGCM06025	6 MM	25 MM	30 CT.
TMGCM06030	6 MM	30 MM	23 CT.
TMGCM06035	6 MM	35 MM	20 CT.
TMGCM06040	6 MM	40 MM	20 CT.
TMGCM06050	6 MM	50 MM	15 CT.
TMGCM06060	6 MM	60 MM	15 CT.
TMGCM06070	6 MM	70 MM	13 CT.
TMGCM06080	6 MM	80 MM	12 CT.

TORNILLOS PARA MADERA

CONSUN

TORNILLO BRONCE PARA MADERA

PERNO TIRAFONDO

TIPO DE CABEZA:

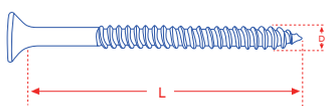


FAMILIA: TMCPB
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO
 HILO: ESTÁNDAR

CÓDIGO: FAMILIA TMCPB

VENTA: GRUESA

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (GR)
TMCPB08150	8"	1 1/2"	100 GR

TORNILLOS PARA MADERA

TORNILLO ESTUFA GALVANIZADO

TIPO DE CABEZA:

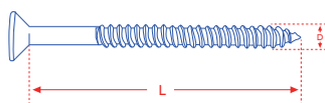


FAMILIA: TMG
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO
 HILO: ESTANDAR

CÓDIGO: FAMILIA TMG

VENTA: GRUESA

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (GR)
TMG06050	6"	1/2"	200 GR
TMG07125	7"	1 1/4"	100 GR
TMG08125	8"	1 1/4"	100 GR
TMG08150	8"	1 1/2"	100 GR
TMG08200	8"	2"	50 GR
TMG09075	9"	3/4"	100 GR
TMG09125	9"	1 1/4"	50 GR
TMG09150	9"	1 1/2"	50 GR
TMG10100	10"	1"	50 GR
TMG10150	10"	1 1/2"	50 GR

TORNILLO DE ACERO PARA MADERA

TORNILLO DE ACERO NEGRO PARA MADERA



TIPO DE CABEZA:



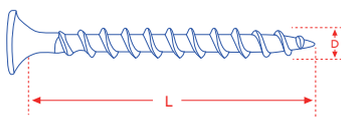
FAMILIA: DS - TN
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: ACERO NEGRO
 HILO: GRUESO

CÓDIGO: FAMILIA DS - TN

VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Diámetro — Tipo de hilo
DS100062TN
 Familia — Longitud



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
DS100062TN	10	5/8"	5 ML.
DS100075TN	10	3/4"	8 ML.
DS100100TN	10	1"	8 ML.
DS100125TN	10	1 1/4"	4 ML.
DS100150TN	10	1 1/2"	6 ML.
DS100200TN	10	2"	4 ML.
DS100400TN	10	4"	2 ML.
DS120100TN	12	1"	1 ML.
DS120150TN	12	1 1/2"	1 ML.
DS120200TN	12	2"	1 ML.
DS120250TN	12	2 1/2"	1 ML.
DS120300TN	12	3"	1 ML.
DS140100TN	14	1"	1 ML.
DS140125TN	14	1 1/4"	1 ML.
DS140150TN	14	1 1/2"	1 ML.
DS140200TN	14	2"	1 ML.
DS140250TN	14	2 1/2"	1 ML.
DS140300TN	14	3"	1 ML.
DS600050TN	6	1/2"	20 ML.
DS600062TN	6	5/8"	20 ML.
DS600075TN	6	3/4"	20 ML.
DS600100TN	6	1"	16 ML.
DS600125TN	6	1 1/4"	15 ML.
DS600150TN	6	1 1/2"	12 ML.
DS600163TN	6	1 5/8"	4 ML.
DS600200TN	6	2"	8 ML.
DS600250TN	6	2 1/2"	3 ML.
DS700100TN	7	1"	12 ML.
DS700150TN	7	1 1/2"	8 ML.
DS700200TN	7	2"	6 ML.
DS700250TN	7	2 1/2"	4 ML.
DS700300TN	7	3"	4 ML.
DS800062TN	8	5/8"	10 ML.
DS800075TN	8	3/4"	12 ML.
DS800100TN	8	1"	12 ML.
DS800125TN	8	1 1/4"	10 ML.
DS800150TN	8	1 1/2"	8 ML.
DS800200TN	8	2"	6 ML.
DS800250TN	8	2 1/2"	4 ML.
DS800300TN	8	3"	4 ML.

TORNILLOS PARA MADERA

CONSUN

TORNILLO DE ACERO PARA MADERA

TORNILLO DE ACERO NEGRO PARA MADERA



TIPO DE CABEZA:



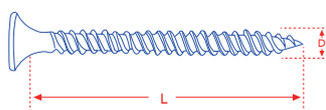
FAMILIA: DS - N
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: ACERO NEGRO
 HILO: FINO

CÓDIGO: FAMILIA DS - N

VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Diámetro — Tipo de hilo
DS600062N
 Familia — Longitud



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
DS600062N	6	5/8"	20 ML.
DS600075N	6	3/4"	20 ML.
DS600100N	6	1"	16 ML.
DS600125N	6	1 1/4"	12 ML.
DS600150N	6	1 1/2"	12 ML.
DS600163N	6	1 5/8"	4 ML.
DS600200N	6	2"	6 ML.
DS600250N	6	2 1/2"	4 ML.
DS600300N	6	3"	6 ML.
DS700200N	7	2"	6 ML.
DS800250N	8	2 1/2"	5 ML.
DS800300N	8	3"	2 ML.

TORNILLO DE HIERRO PARA MADERA

TORNILLO DE HIERRO NEGRO PARA MADERA



TIPO DE CABEZA:



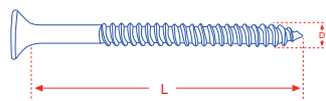
FAMILIA: TMG
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO
 HILO: ESTANDAR

CÓDIGO: FAMILIA TMCP

VENTA: GRUESA

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Tornillo — Diámetro
TMCP06125
 Madera — Cabeza plana — Longitud



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (GR)
TMCP06125	6	1 1/4"	100 GR
TMCP06150	6	1 1/2"	100 GR
TMCP07150	7	1 1/2"	100 GR
TMCP07200	7	2"	50 GR
TMCP08200	8	2"	50 GR
TMCP08250	8	2 1/2"	100 GR
TMCP09200	9	2"	50 GR
TMCP09250	9	2 1/2"	50 GR
TMCP09300	9	3"	50 GR
TMCP10125	10	1 1/4"	50 GR
TMCP10300	10	3"	25 GR
TMCP10400	10	4"	25 GR
TMCP12150	12	1 1/2"	50 GR
TMCP12300	12	3"	25 GR
TMCP12400	12	4"	25 GR

TORNILLO PUNTA DE BROCA CON CABEZA AVELLANADA Y ALAS

TORNILLO PUNTA DE BROCA

TIPO DE CABEZA:

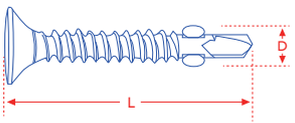


FAMILIA: TPB
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO: FAMILIA TPB VENTA: CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Punta Broca Longitud
TPB1019
 Tornillo Calibre



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (CT)
TPB1019	10	3/4"	108 CT.
TPB1025	10	1"	90 CT.
TPB1032	10	1 1/4"	66 CT.
TPB1038	10	1 1/2"	54 CT.
TPB1045	10	1 3/4"	42 CT.
TPB1050	10	2"	30 CT.
TPB1057	10	2 1/4"	22 CT.
TPB1064	10	2 1/2"	14 CT.
TPB1070	10	2 3/4"	12 CT.
TPB1076	10	3"	12 CT.
TPB819	8	3/4"	120 CT.
TPB825	8	1"	96 CT.
TPB832	8	1 1/4"	72 CT.
TPB838	8	1 1/2"	60 CT.
TPB850	8	2"	36 CT.
TPB857	8	2 1/4"	24 CT.
TPB864	8	2 1/2"	18 CT.
TPB870	8	2 3/4"	14 CT.
TPB876	8	3"	12 CT.

TORNILLO GALVANIZADO PUNTA DE BROCA Y CABEZA AVELLANADA

TORNILLO GALVANIZADO PUNTA DE BROCA

TIPO DE CABEZA:

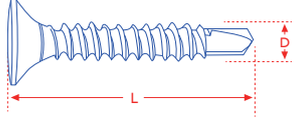


FAMILIA: TVCPB
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO: FAMILIA TVCPB VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Diámetro Cantidad
TVCPB06150M
 Familia Punta Broca Longitud



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
TVCPB06150M	6	1 1/2"	12 ML.
TVCPB06163M	6	1 5/8"	10 ML.

TORNILLOS PUNTA DE BROCA

TORNILLO GALVANIZADO PUNTA DE BROCA Y CABEZA AVELLANADA

TORNILLO GALVANIZADO PUNTA DE BROCA



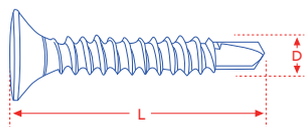
TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: TVCPBC
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

CÓDIGO: FAMILIA TVCPBC | VENTA: CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (CT)
TVCPBC06100CT	6	1"	1000 CT.
TVCPBC06125CT	6	1 1/4"	800 CT.
TVCPBC06150CT	6	1 1/2"	600 CT.
TVCPBC06163CT	6	1 5/8"	500 CT.
TVCPBC06200CT	6	2"	450 CT.
TVCPBC08275CT	8	2 3/4"	40 CT.

TORNILLO CABEZA DE LENTEJA Y PUNTA DE BROCA

TORNILLO CABEZA LENTEJA PUNTA DE BROCA



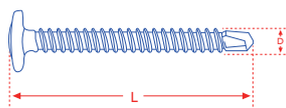
TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: TCLPB
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR

CÓDIGO: FAMILIA TCLPB | VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
TCLPB08163M	8	1 5/8"	6 ML.

TORNILLOS PUNTA DE BROCA

TORNILLO CABEZA DE LENTEJA Y PUNTA DE BROCA

TORNILLO CABEZA LENTEJA PUNTA DE BROCA

TIPO DE CABEZA:

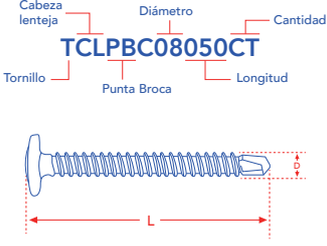


FAMILIA: TCLPBC
MEDIDAS: PULGADAS
MATERIAL: METAL GALVANIZADO
TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR

CÓDIGO: FAMILIA TCLPBC | **VENTA:** CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Cabeza lenteja | Diámetro | Cantidad
TCLPBC08050CT
 Tornillo | Punta Broca | Longitud



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (CT)
TCLPBC08050CT	8	1/2"	1200 CT.
TCLPBC08075CT	8	3/4"	1000 CT.
TCLPBC08100CT	8	1"	800 CT.
TCLPBC08125CT	8	1 1/4"	500 CT.
TCLPBC08163CT	8	1 5/8"	500 CT.

TORNILLOS TRIPA DE PATO

TORNILLOS TRIPA DE PATO CABEZA AVELLANADA DE ACERO INOXIDABLE

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA AVELLANADA

TIPO DE CABEZA:

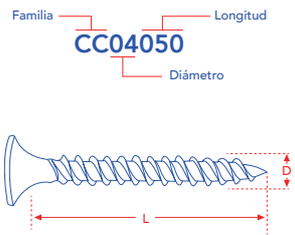


FAMILIA: CC
MEDIDAS: PULGADAS
MATERIAL: ACERO INOXIDABLE
TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR

CÓDIGO: FAMILIA CC | **VENTA:** CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Familia | Longitud
CC04050
 Diámetro



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (CT)
CC04050	4	1/2"	600 CT.
CC04075	4	3/4"	420 CT.
CC04100	4	1"	300 CT.
CC06050	6	1/2"	240 CT.
CC06062	6	5/8"	216 CT.
CC07050	7	1/2"	240 CT.
CC10050	10	1/2"	144 CT.
CC12075	12	3/4"	72 CT.
CC14062	14	5/8"	54 CT.
CC14072	14	3/4"	54 CT.

TORNILLOS TRIPA DE PATO

TORNILLOS TRIPA DE PATO GALVANIZADO CON CABEZA AVELLANADA

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA AVELLANADA

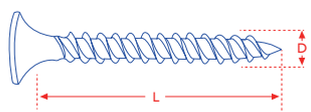
TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: CPGE
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO

CÓDIGO: FAMILIA CPGE VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
CPGE06050	6	1/2"	30 ML.
CPGE06062	6	5/8"	15 ML.
CPGE06075	6	3/4"	15 ML.
CPGE06088	6	7/8"	20 ML.
CPGE06100	6	1"	20 ML.
CPGE08050	8	1/2"	20 ML.
CPGE08150	8	1 1/2"	5 ML.
CPGE10050	10	1/2"	10 ML.
CPGE10062	10	5/8"	10 ML.
CPGE10075	10	3/4"	10 ML.
CPGE10088	10	7/8"	8 ML.
CPGE12062	12	5/8"	8 ML.
CPGE12088	12	7/8"	6 ML.
CPGE12175	12	1 3/4"	2 ML.
CPGE14075	14	3/4"	3 ML.
CPGE14088	14	7/8"	3 ML.
CPGE14100	14	1"	9 ML.
CPGE14150	14	1 1/2"	4 ML.

TORNILLOS TRIPA DE PATO NIQUELADO CON CABEZA AVELLANADA

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA AVELLANADA

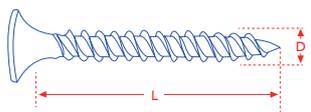
TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: CPNE
 MEDIDAS: PULGADAS
 MATERIAL: METAL NIQUELADO
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR

CÓDIGO: FAMILIA CPNE VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
CPNE06050	6	1/2"	23 ML.
CPNE06100	6	1"	12 ML.
CPNE08050	8	1/2"	20 ML.
CPNE08150	8	1 1/2"	5 ML.
CPNE10050	10	1/2"	10 ML.
CPNE10062	10	5/8"	10 ML.
CPNE10075	10	3/4"	10 ML.

TORNILLO TRIPA DE PATO DE ACERO INOXIDABLE CABEZA MIXTA

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA MIXTA

TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: CR
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: GRUESA
 MATERIAL: ACERO INOXIDABLE

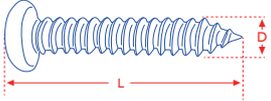
CÓDIGO: FAMILIA CR VENTA: CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Cabeza Redonda Longitud

CR04038

Diámetro



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (CT)
CR04038	4	3/8"	360 CT.
CR04050	4	1/2"	270 CT.
CR06050	6	1/2"	180 CT.
CR06062	6	5/8"	162 CT.
CR06075	6	3/4"	144 CT.
CR06100	6	1"	120 CT.
CR06150	6	1 1/2"	72 CT.
CR07050	7	1/2"	240 CT.
CR07100	7	1"	90 CT.
CR12075	12	3/4"	72 CT.
CR12100	12	1"	60 CT.
CR12300	12	3"	18 CT.

TORNILLO TRIPA DE PATO GALVANIZADO CON CABEZA REDONDA - PLANO

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA REDONDA PLANA

TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: CRGP
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO

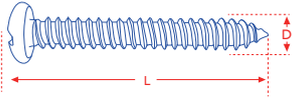
CÓDIGO: FAMILIA CRGP VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Cabeza Redonda Plano Longitud

CRGP07050

Galvanizado Diámetro



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
CRGP07050	7	1/2"	20 ML.
CRGP07062	7	5/8"	20 ML.
CRGP07088	7	7/8"	10 ML.
CRGP07100	7	1"	10 ML.
CRGP07125	7	1 1/4"	10 ML.
CRGP07200	7	2"	5 ML.

TORNILLOS TRIPA DE PATO

CONSUN

TORNILLOS TRIPA DE PATO GALVANIZADO CON CABEZA PLANA - PLANO

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA PLANA

TIPO DE CABEZA:



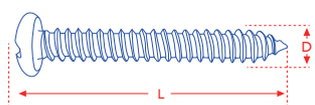
FAMILIA: GP
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO

CÓDIGO: FAMILIA GP

VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Galvanizado — Longitud
GP04038
 Plano — Diámetro



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
GP04038	4	3/8"	30 ML.
GP04050	4	1/2"	20 ML.
GP04062	4	5/8"	20 ML.
GP04075	4	3/4"	15 ML.
GP04100	4	1"	15 ML.
GP06025	6	1/4"	45 ML.
GP06038	6	3/8"	30 ML.
GP06050	6	1/2"	30 ML.
GP06062	6	5/8"	15 ML.
GP06075	6	3/4"	15 ML.
GP06100	6	1"	8 ML.
GP06125	6	1 1/4"	10 ML.
GP06150	6	1 1/2"	10 ML.
GP06200	6	2"	6 ML.
GP07050	7	1/2"	15 ML.
GP07062	7	5/8"	15 ML.
GP07075	7	3/4"	10 ML.
GP07100	7	1"	10 ML.
GP07150	7	1 1/2"	5 ML.
GP07200	7	2"	6 ML.
GP08050	8	1/2"	15 ML.
GP08062	8	5/8"	15 ML.
GP08075	8	3/4"	10 ML.
GP08088	8	7/8"	10 ML.
GP08125	8	1 1/4"	10 ML.
GP08150	8	1 1/2"	4 ML.
GP08175	8	1 3/4"	5 ML.
GP10050	10	1/2"	10 ML.
GP10062	10	5/8"	10 ML.
GP10150	10	1 1/2"	3 ML.
GP12062	12	5/8"	5 ML.
GP12075	12	3/4"	5 ML.
GP12100	12	1"	5 ML.
GP12125	12	1 1/4"	5 ML.
GP12175	10	1 3/4"	2 ML.
GP14050	14	1/2"	4 ML.
GP14062	14	5/8"	4 ML.
GP14075	14	3/4"	3 ML.
GP14100	14	1"	10 ML.
GP14125	14	1 1/4"	4 ML.
GP14150	14	1 1/2"	4 ML.

TORNILLO TRIPA DE PATO NIQUELADO CON CABEZA PLANA - PLANO

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA PLANA

TIPO DE CABEZA:

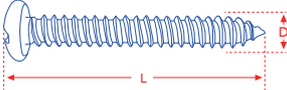


FAMILIA: NP
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL NIQUELADO

CÓDIGO: FAMILIA NP VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Plano Longitud
NP04038
 Niquelado Diámetro



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
NP04038	4	3/8"	30 ML.
NP04075	4	3/4"	20 ML.
NP04100	4	1"	15 ML.
NP06025	6	1/4"	30 ML.
NP06050	6	1/2"	20 ML.
NP06062	6	5/8"	20 ML.
NP06100	6	1"	10 ML.
NP06125	6	1 1/4"	10 ML.
NP06150	6	1 1/2"	5 ML.
NP06175	6	1 3/4"	20 ML.
NP07050	7	1/2"	10 ML.
NP07062	7	5/8"	10 ML.
NP07075	7	3/4"	10 ML.
NP07100	7	1"	10 ML.
NP08050	8	1/2"	10 ML.
NP08062	8	5/8"	10 ML.
NP08075	8	3/4"	10 ML.
NP08125	8	1 1/4"	5 ML.
NP08200	8	2"	6 ML.
NP10050	10	1/2"	5 ML.
NP10062	10	5/8"	5 ML.
NP10075	10	3/4"	5 ML.
NP10125	10	1 1/4"	3 ML.
NP10200	10	2"	6 ML.
NP12075	12	3/4"	5 ML.
NP12100	12	1"	5 ML.
NP12125	12	1 1/4"	5 ML.
NP12150	12	1 1/2"	5 ML.
NP14100	14	1"	3 ML.
NP14125	14	1 1/4"	3 ML.
NP14150	14	1 1/2"	3 ML.

TORNILLO TRIPA DE PATO NIQUELADO CON CABEZA REDONDA - PLANO

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA REDONDA

TIPO DE CABEZA:

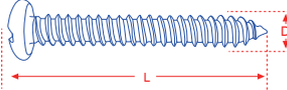


FAMILIA: CRNP
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL NIQUELADO

CÓDIGO: FAMILIA CRNP VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Cabeza Redonda Plano Longitud
CRNP04062
 Niquelado Diámetro



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
CRNP04062	4	5/8"	20 ML.
CRNP04100	4	1"	20 ML.
CRNP07050	7	1/2"	20 ML.
CRNP07062	7	5/8"	20 ML.
CRNP07075	7	3/4"	10 ML.
CRNP12125	12	1 1/4"	5 ML.

TORNILLOS TRIPA DE PATO

TORNILLOS TRIPA DE PATO GALVANIZADO CON CABEZA REDONDA - MIXTO

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA REDONDA

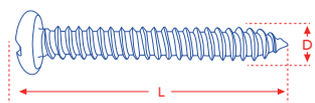
TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: GM
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO

CÓDIGO: FAMILIA GM VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
GM04050	4	1/2"	26 ML.
GM04062	4	5/8"	15 ML.
GM04075	4	3/4"	15 ML.
GM04100	4	1"	15 ML.
GM06050	6	1/2"	20 ML.
GM06062	6	5/8"	15 ML.
GM06075	6	3/4"	15 ML.
GM06100	6	1"	8 ML.
GM06150	6	1 1/2"	10 ML.
GM06200	6	2"	6 ML.
GM07050	7	1/2"	15 ML.
GM07062	7	5/8"	15 ML.
GM07075	7	3/4"	10 ML.
GM07088	7	7/8"	10 ML.
GM08050	8	1/2"	13 ML.
GM08062	8	5/8"	12 ML.
GM08075	8	3/4"	8 ML.
GM08150	8	1 1/2"	4 ML.
GM08200	8	2"	3 ML.
GM10050	10	1/2"	10 ML.
GM10075	10	3/4"	8 ML.
GM10150	10	1 1/2"	3 ML.
GM12075	12	3/4"	6 ML.
GM12125	12	1 1/4"	5 ML.
GM14050	14	1/2"	5 ML.
GM14062	14	5/8"	4 ML.
GM14075	14	3/4"	3 ML.
GM14100	14	1"	3 ML.

TORNILLOS TRIPA DE PATO GALVANIZADO CON CABEZA REDONDA - ESTRELLA

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA REDONDA

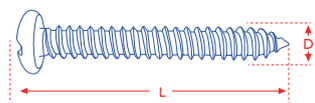
TIPO DE CABEZA:



FAMILIA: GE
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL GALVANIZADO

CÓDIGO: FAMILIA GE VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
GE06050	6	1/2"	30 ML.
GE06062	6	5/8"	15 ML.
GE06100	6	1"	20 ML.
GE06150	6	1 1/2"	10 ML.
GE08050	8	1/2"	15 ML.
GE08062	8	5/8"	12 ML.

TORNILLO TRIPA DE PATO NIQUELADO CON CABEZA REDONDA - MIXTO

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA REDONDA

TIPO DE CABEZA:

FAMILIA: NM
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL NIQUELADO

CÓDIGO: FAMILIA NM VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Niquelado Longitud
NM04025
 Mixto Diámetro

D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
NM04025	4	1/4"	45 ML.
NM04050	4	1/2"	30 ML.
NM04062	4	5/8"	20 ML.
NM04075	4	3/4"	20 ML.
NM04100	4	1"	20 ML.
NM06100	6	1"	12 ML.
NM06150	6	1 1/2"	6 ML.
NM06200	6	2"	4 ML.
NM07050	7	1/2"	20 ML.
NM07075	7	3/4"	15 ML.
NM07200	7	2"	6 ML.
NM08038	8	3/8"	15 ML.
NM08050	8	1/2"	16 ML.
NM08062	8	5/8"	12 ML.
NM08075	8	3/4"	10 ML.
NM08125	8	1 1/4"	6 ML.
NM08150	8	1 1/2"	4 ML.
NM10050	10	1/2"	12 ML.
NM10075	10	3/4"	5 ML.
NM10150	10	1 1/2"	3 ML.
NM12125	12	1 1/4"	5 ML.
NM12200	12	2"	2 ML.
NM12300	12	3"	3 ML.
NM14050	14	1/2"	6 ML.
NM14062	14	5/8"	4 ML.
NM14075	14	3/4"	4 ML.
NM14100	14	1"	4 ML.
NM14150	14	1 1/2"	4 ML.
NM14200	14	2"	3 ML.
NM14300	14	3"	3 ML.

TORNILLO TRIPA DE PATO NIQUELADO CON CABEZA REDONDA - ESTRELLA

TORNILLO TRIPA DE PATO CABEZA REDONDA

TIPO DE CABEZA:

FAMILIA: NE
 MEDIDAS: PULGADAS
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: METAL NIQUELADO

CÓDIGO: FAMILIA NE VENTA: MILLAR

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Niquelado Longitud
NE06050
 Estrella Diámetro

D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	CALIBRE:	PULGADAS:	MÁSTER (ML)
NE06050	6	1/2"	20 ML.
NE06075	6	3/4"	10 ML.
NE06100	6	1"	8 ML.
NE06125	6	1 1/4"	15 ML.
NE06150	6	1 1/2"	10 ML.
NE06200	6	2"	8 ML.
NE08050	8	1/2"	16 ML.
NE08075	8	3/4"	10 ML.
NE08100	8	1"	8 ML.
NE08125	8	1 1/4"	6 ML.
NE08150	8	1 1/2"	4 ML.
NE08200	8	2"	3 ML.
NE10050	10	1/2"	12 ML.
NE12075	12	3/4"	5 ML.
NE12100	12	1"	5 ML.
NE12200	12	2"	2 ML.

TORNILLO GALVANIZADO PARA ENSAMBLE CAPUCHÓN

TORNILLO ENSAMBLE GALV. CON CAPUCHÓN

TIPO DE CABEZA:



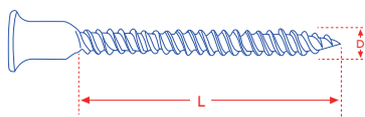
FAMILIA: TSEE
 MEDIDAS: MILIMÉTRICA
 TIPO DE ROSCA: ESTÁNDAR
 MATERIAL: GALVANIZADO

CÓDIGO: FAMILIA TSEE

VENTA: CIENTO

NOMENCLATURA DE CÓDIGO

Diámetro ———
TSEE540
 Tornillo Galvanizado ——— Longitud



D= Diámetro del Tornillo
 L= Longitud del Tornillo

CÓDIGO:	DIÁMETRO:	LONGITUD:	MÁSTER (CT)
TSEE540	5.0 MM	40 MM	25 CT.
TSEE560	5.0 MM	60 MM	25 CT.



Soyoda®

www.soyoda.com

f SoyodaSA | t @SoyodaSA | i SoyodaSA

GUAYAQUIL

Dirección: Km. 14 1/2 Vía a Daule (Matriz)

Teléfono: 5000300

Call Center: 3702890

E-Mail: servicioalcliente@soyoda.com

QUITO

Dirección: Yasuní 434 y Av. El Inca

Edif. El Carmelo Of. 303-A

Teléfono: (02) 2266875 - (02) 2249596