



Fabricado por:
Backyard Discovery
3305 Airport Drive, Pittsburg, KS 66762
800-856-4445

Basepoint Business Centre: Rivermead Drive, Westlea, Swindon SN5 7EX Teléfono: 0800-118-2476
J.P. Coenstraat 7, The Bridge, The Hague, 2595 WP, Netherlands Teléfono: 08005678990

KIOSKO STONEBRIDGE DE 12x9.5 MODELO N.º 2306080



Visite www.backyarddiscovery.com

For the most up to date assembly manual, to register your product, or to order replacement parts

Para obtener instrucciones en español, visite

www.backyarddiscovery.com



PASO A PASO FÁCIL
INSTRUCCIONES INTERACTIVAS EN 3D
DESCARGUE LA APLICACIÓN GRATUITA



**¡SERVICIOS
DE INSTALACIÓN
DISPONIBLES!***

Consulte el interior para obtener más detalles

Hecho en China

IINS-2306080-A-12x9.5 STONEBRIDGE GAZEBO-SP 12-12-2022

MANUAL DEL PROPIETARIO: DIMENSIONES BÁSICAS DE INSTALACIÓN Y NOTAS DE MONTAJE

Es de vital importancia que comience con la colocación y nivelación de los cimientos, la losa de hormigón o la plataforma para fijar su estructura.

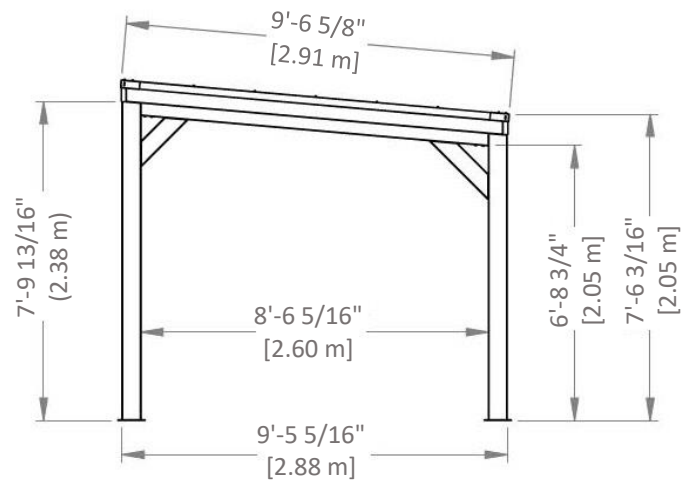
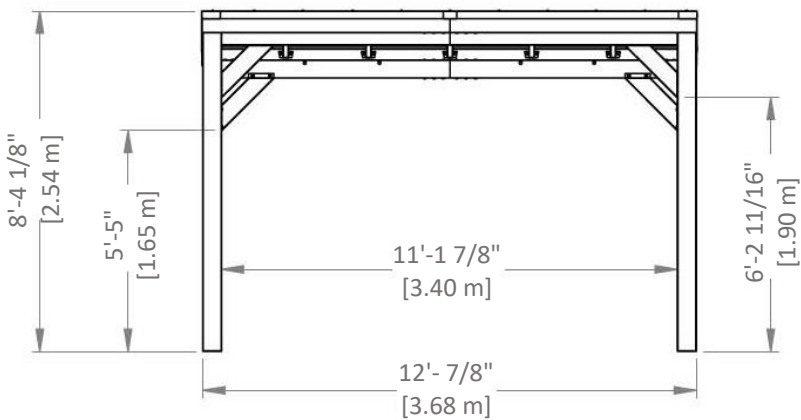
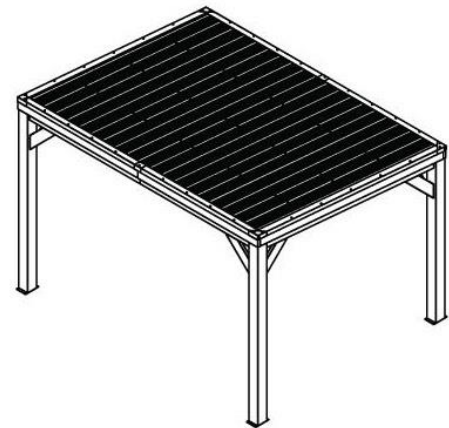
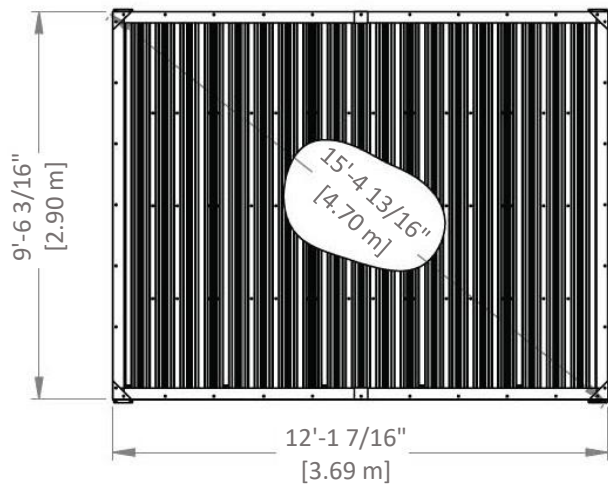
- Preste mucha atención a los elementos necesarios para cada paso. Asegúrese de utilizar las piezas correctas en cada paso.

De lo contrario, el montaje será ineficiente.

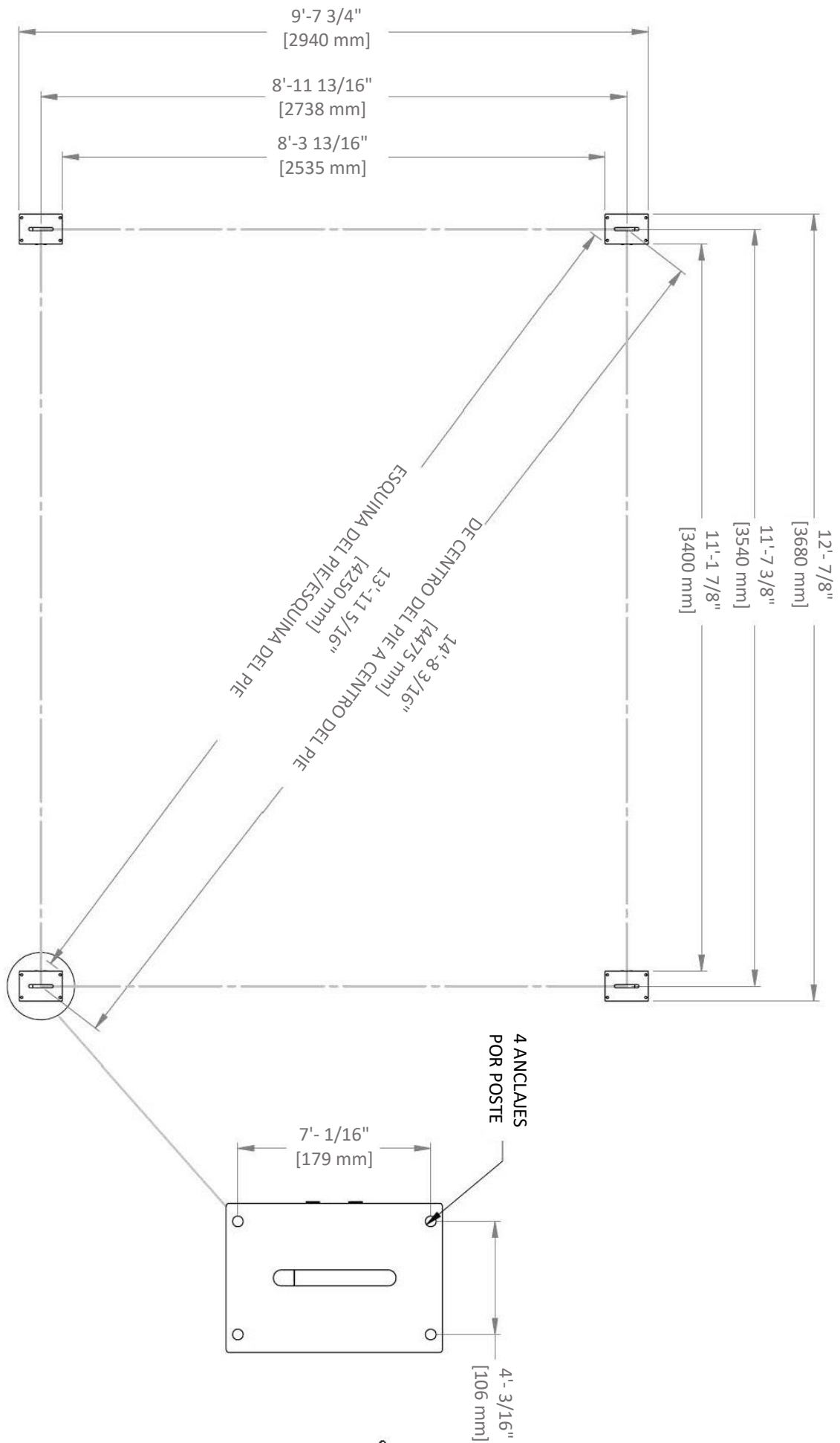
- Recuerde revisar dos veces los servicios subterráneos y los cables eléctricos aéreos.

Se proporcionan soportes de postes con su estructura, lo que le permite instalar la estructura de forma permanente en una superficie de madera u hormigón nueva o preexistente. **Consulte las Instrucciones de anclaje para obtener más detalles y recomendaciones.**

- Se incluyen las piezas necesarias para unir los soportes de poste a la estructura.
- Se incluyen las piezas necesarias para montaje permanente de la estructura en una superficie de hormigón.
- Las piezas necesarias para montar la estructura permanentemente en una plataforma de madera NO se incluyen y deberán comprarse por separado. Debe asegurarse de que haya un amplio soporte estructural debajo de la plataforma antes de realizar la fijación permanente.



MANUAL DEL PROPIETARIO: DISEÑO DE ANCLAJE



MANUAL DEL PROPIETARIO: IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

COMPONENTES DE METAL (NO A ESCALA)



P01 POSTE DELANTERO - A4M01808
(x1) 5 1/2"X8"X97" (140X202X2462)



P02 POSTE DELANTERO - A4M01809
(x1) 5 1/2"X8"X97" (140X202X2462)



P03 POSTE TRASERO - A4M01810
(x1) 5 1/2"X8"X87 5/8" (140X202X2225)



P04 POSTE TRASERO - A4M01811
(x1) 5 1/2"X8"X87 5/8" (140X202X2225)



B01 VIGA DELANTERA - A4M01812
(x2) 1 3/8"X5 1/4"X72 5/8" (36X134X1845)



B02 VIGA - A4M01813
(x2) 1 3/8"X5 1/4"X72 5/8" (36X134X1845)



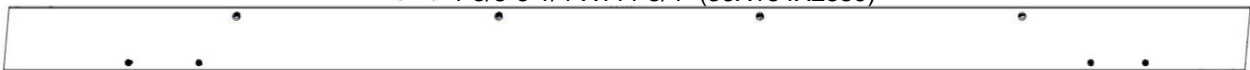
B03 VIGA - A4M01815
(x2) 1 3/8"X5 1/4"X66 7/8" (36X134X1699)



B04 VIGA DELANTERA - A4M01816
(x2) 1 3/8"X5 1/4"X66 7/8" (36X134X1699)



B05 VIGA LATERAL - A4M01819
(x1) 1 3/8"X5 1/4"X111 3/4" (36X134X2839)



B06 VIGA LATERAL - A4M01825
(x1) 1 3/8"X5 1/4"X103 1/8" (36X134X2618)



B07 VIGA LATERAL - A4M01827
(x1) 1 3/8"X5 1/4"X111 3/4" (36X134X2839)



B08 VIGA LATERAL - A4M01828
(x1) 1 3/8"X5 1/4"X103 1/8" (36X134X2618)



C01 CABIO - A4M01833
(x5) 1 5/8"X2 3/8"X111 1/2" (40X60X2831)

MANUAL DEL PROPIETARIO: IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

COMPONENTES DE METAL (NO A ESCALA)



D01 MÉNSULA - A4M01817
(x2) 2 3/4"X5 13/16"X22 1/4" (70X147X565)



D02 MÉNSULA - A4M01818
(x2) 2 3/4"X5 13/16"X22 1/4" (70X147X565)



D03 MÉNSULA - A4M01826
(x1) 2 3/4"X5 11/16"X20 1/16" (70X145X509)



D04 MÉNSULA - A4M01830
(x1) 2 3/4"X5 11/16"X20 1/16" (70X145X509)



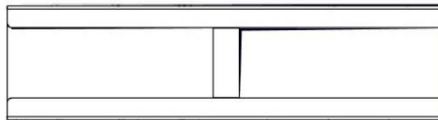
D05 MÉNSULA - A4M01831
(x1) 2 3/4"X5 7/8"X24 13/16" (70X149X631)



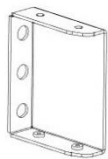
D06 MÉNSULA - A4M01832
(x1) 2 3/4"X5 7/8"X24 13/16" (70X149X631)



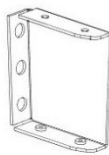
E01 CORREA - A4M01840
(x10) 3/4"X1 5/8"X71 1/8" (20X40X1806)



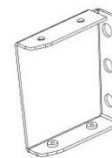
J1 SOPORTE DE EMPALME - A4M01980
(x4) 1 5/16"X5 3/16"X19 11/16" (33.2X131X500)



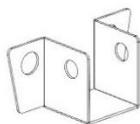
A4M01814 SOPORTE DE VIGA
(x4)



A4M01820 SOPORTE DE VIGA
(x2) EN ÁNGULO



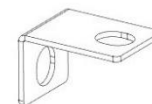
A4M01824 SOPORTE DE VIGA
(x2) EN ÁNGULO



A4M01834 SOPORTE DE CABIOS
(x10)



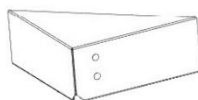
A4M01352 CUBIERTA DE ORIFICIO
(x16)



A4M01844 SOPORTE DE CORREA
(x10)



A4M01961 PROTECTOR DE
(x2) ESQUINAS



A4M01962 PROTECTOR DE
(x2) ESQUINAS



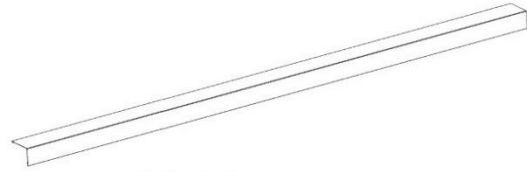
A4M01960 EMPALME DE
(x2) CORTORNO

MANUAL DEL PROPIETARIO: IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

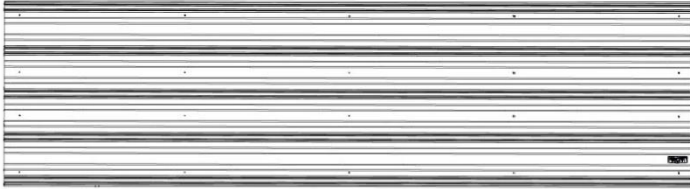
COMPONENTES DE METAL (NO A ESCALA)



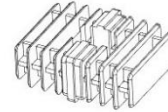
A4M01958 CONTORNO PERFILADO
(x2)



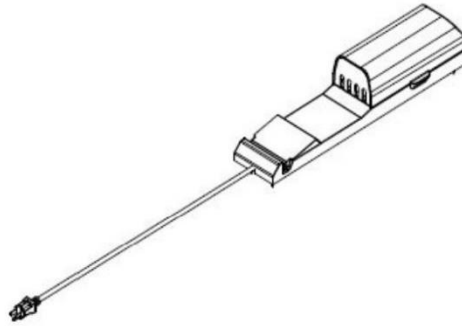
A4M01959 CONTORNO PERFILADO
(x4)



A4M01841 PLANCHAS DE ACERO 29GA
(x5)



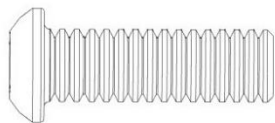
A6P00530 ENCHUFE CUADRADO DE 2 VÍAS
(x5)



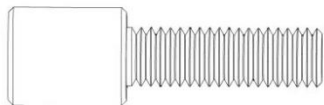
9205413 GABINETE ELÉCTRICO
(x1)

MANUAL DEL PROPIETARIO: IDENTIFICACIÓN DE PIEZAS

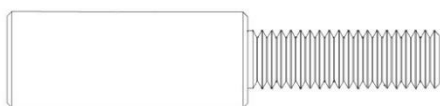
PIEZAS METÁLICAS (NO A ESCALA)



H101101 TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA
(x192) 1/4-20X3/4



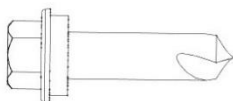
H101132 TORNILLO DE CABEZA TORX
(x25) 1/4-20



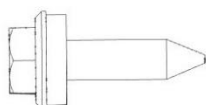
H101103 TORNILLO DE CABEZA TORX
(x16) 1/4-20



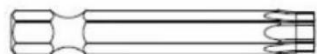
H100120 ANCLAJE DE HORMIGÓN
(x16) 1/4X2



H101116 TORNILLO AUTOPERFORANTE
(x36) 1/4X1 NG



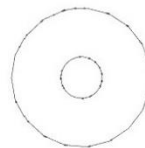
H101117 TORNILLO PARA MADERA
(x100) 10X3/4 NG



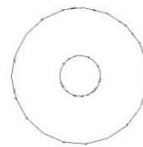
H100147 BROCA TORX
(x1) T-30



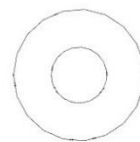
H100114 LLAVE TORX
(x1) T-30



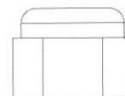
H101053 ARANDELA DE ACERO
(x192) 6X20



H101054 ARANDELA SELLADORA
(x192)



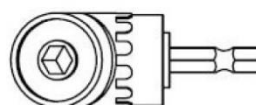
H100630 ARANDELA PLANA NEGRA 8X19
(x26)



H100653 CONTRATUERCA NG
(x10) 1/4



H100567 PERNO WH NG
(x10) 1/4-20X2 1/4



H101114 ADAPTADOR PARA TALADRO
(x1) DE ÁNGULO RECTO



H101100 DESTORNILLADOR DE PUNTA MAGNÉTICA
(x1)



H101106 ADAPTADOR DE LLAVE DE CUBO
(x1)

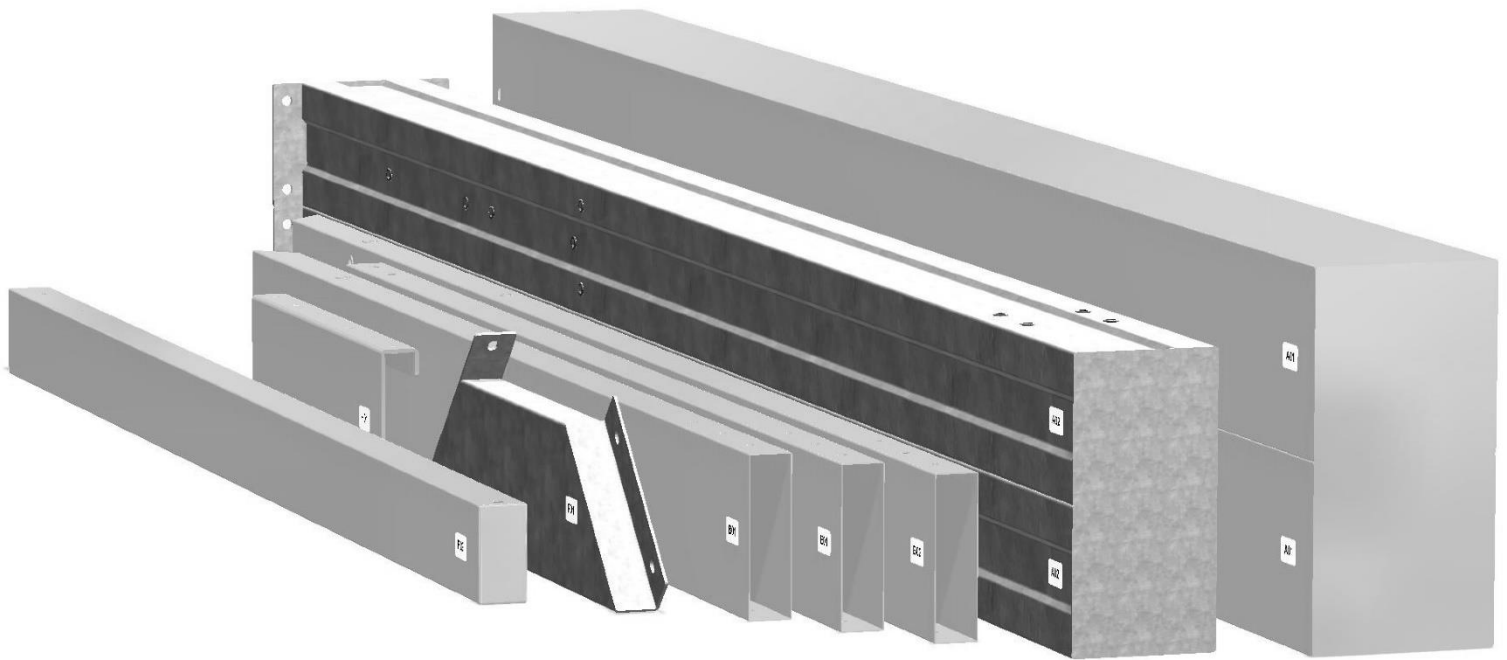
ANTES DEL MONTAJE. PASO 1 - CLASIFICACIÓN DE PIEZAS

Para facilitar el montaje, es fundamental que se tome el tiempo de clasificar y organizar las partes y las piezas metálicas.

PARTES DE METAL:

- Organice las piezas de metal por el número alfanumérico de tres dígitos impreso en cada parte (ej. P01).
- Si hay varias partes con el mismo número impreso, agrupe esas piezas.
- Los números impresos están en la superficie plana o en el extremo de las partes.
- Deje suficiente espacio: las partes pueden ocupar gran cantidad de él.

NOTA: LAS CAJAS NO ESTÁN ORGANIZADAS SEGÚN EL NÚMERO DE PIEZA.



PIEZAS METÁLICAS:

- Le recomendamos que separe las piezas metálicas en una mesa aparte.
- Las bolsas de piezas metálicas llevan impreso un código de pieza alfanumérico de siete caracteres.
- Puede organizar las piezas metálicas por número de pieza o agruparlas por tipo (pernos, tuercas, etc.).
- Durante el montaje, solo necesita consultar los últimos cuatro caracteres del número.



ANTES DEL MONTAJE. PASO 2: HERRAMIENTAS REQUERIDAS



Taladro inalámbrico o eléctrico



Accesorios de perforación: Cabezal Phillips



Brocas de 1/8", 3/16", 3/8" y 7/16"



Destornillador Phillips



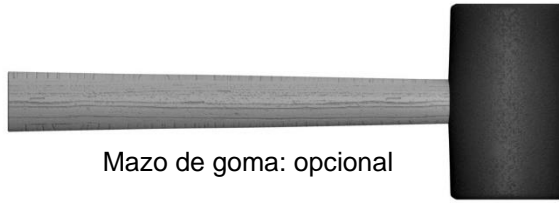
Llaves de extremos abiertos - 7/16"



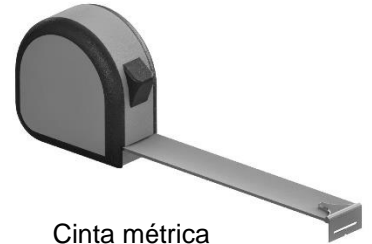
Trinquete con adaptadores de 3/8", llave de tubo STD de 1/2" y 7/16" y llave de tubo de cuello largo de 1/2" y 7/16"



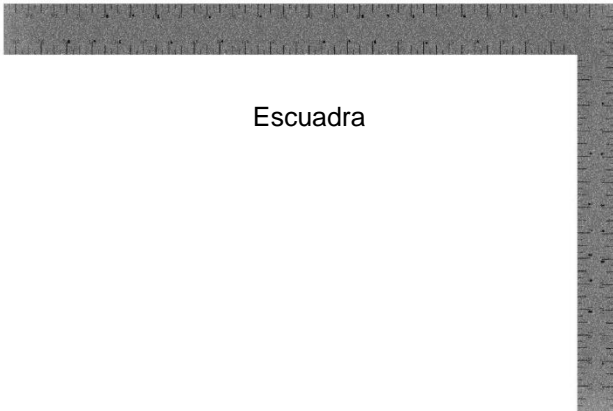
Martillo de orejas



Mazo de goma: opcional



Cinta métrica



Escuadra



Nivel 24"

ANTES DEL MONTAJE - PASO 3 - ELIJA EL MÉTODO DE MONTAJE

Hay varios tipos de instrucciones de montaje disponibles.

1. Manual de montaje impreso incluido con el juego.
2. APLICACIÓN BILT: instrucciones interactivas en 3D
3. Combinación del manual impreso y la aplicación BILT (Nota: los números del paso pueden diferir entre los dos métodos)



Escanee para obtener instrucciones sencillas en 3D

Descargue la aplicación BILT antes de comenzar.

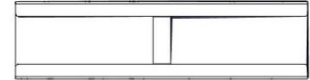


PASO 1 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



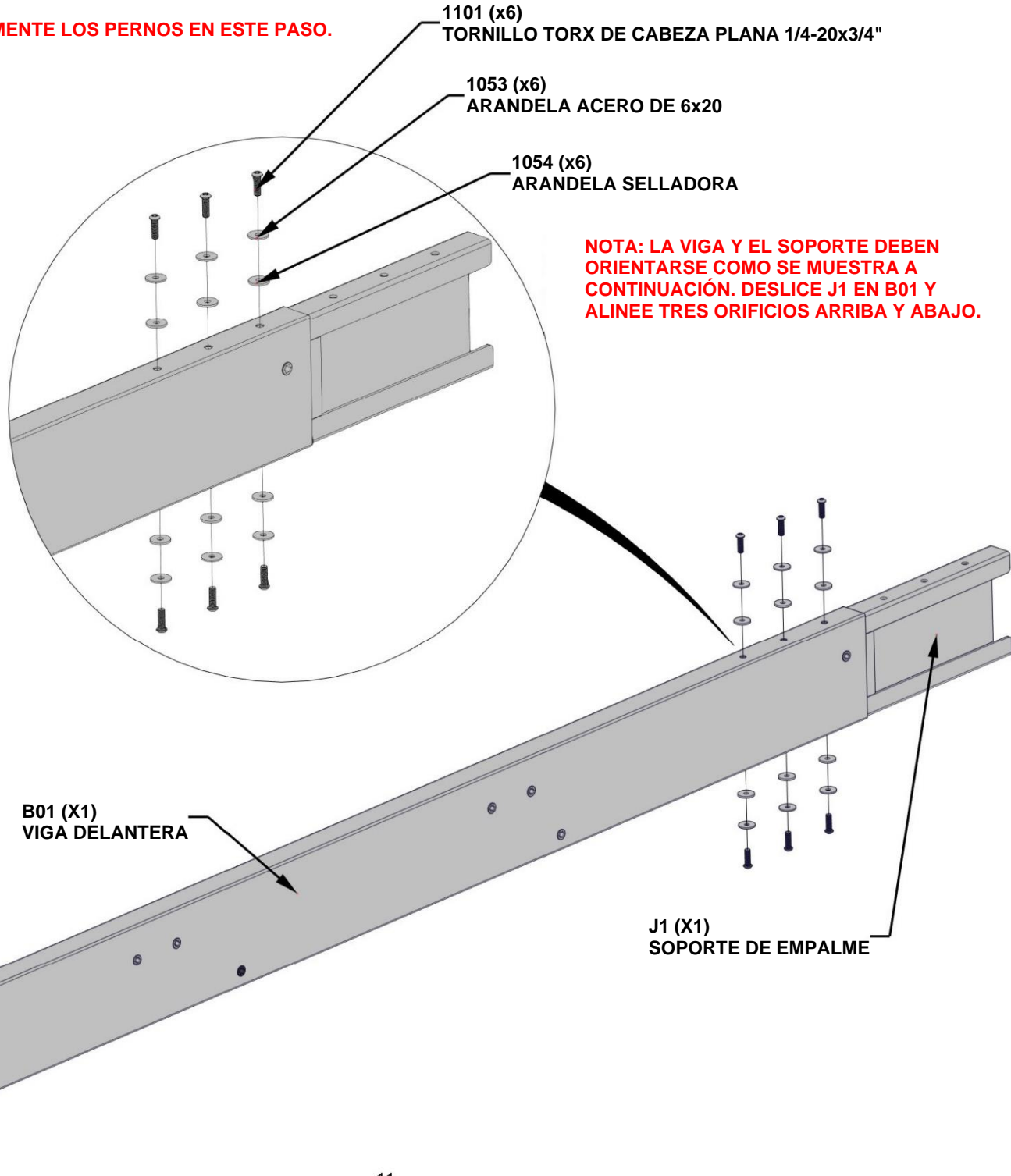
B01 VIGA DELANTERA - A4M01812
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x72 5/8" (36x134x1845)



J1 SOPORTE DE EMPALME - A4M01980
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x19 11/16" (33.2x131x500)

PARA FACILITAR EL MONTAJE,
RECOMENDAMOS USAR CABALLETES PARA LOS

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

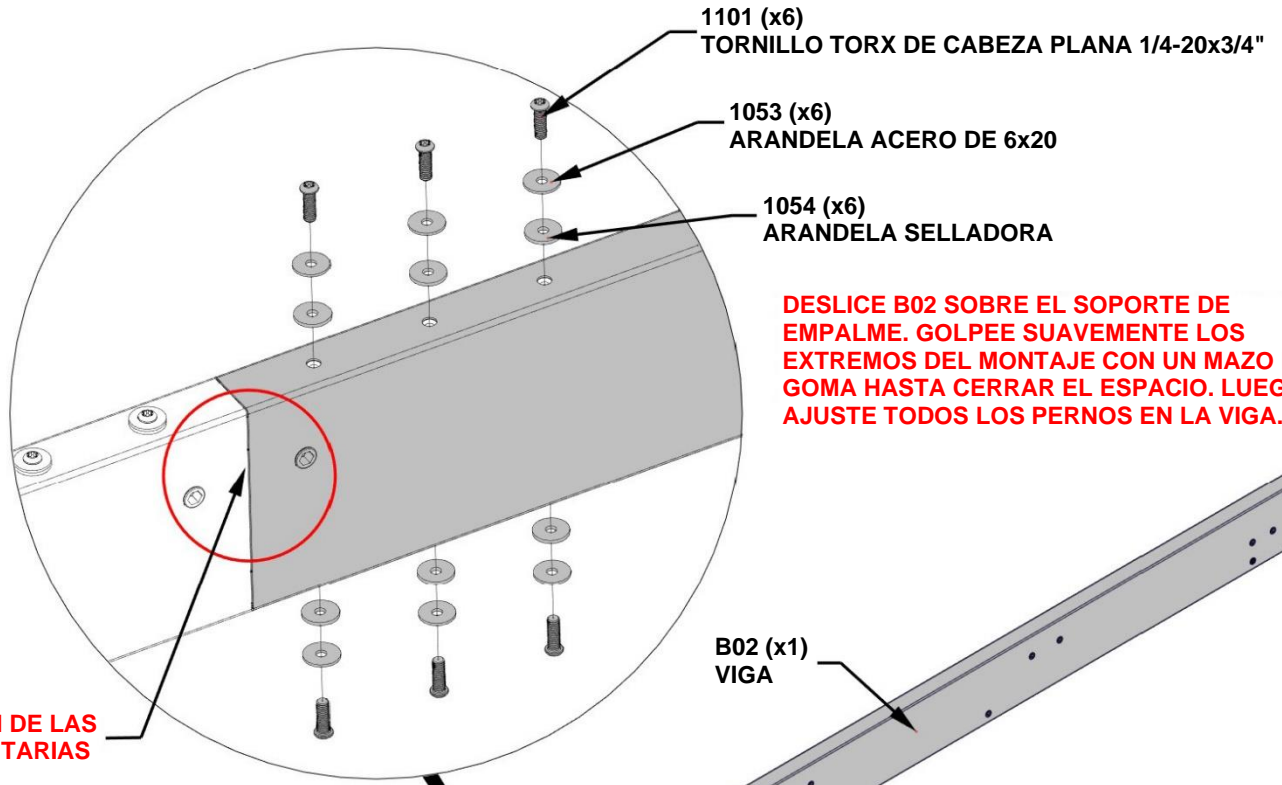


PASO 2 - MONTAJE DE LA VIGA

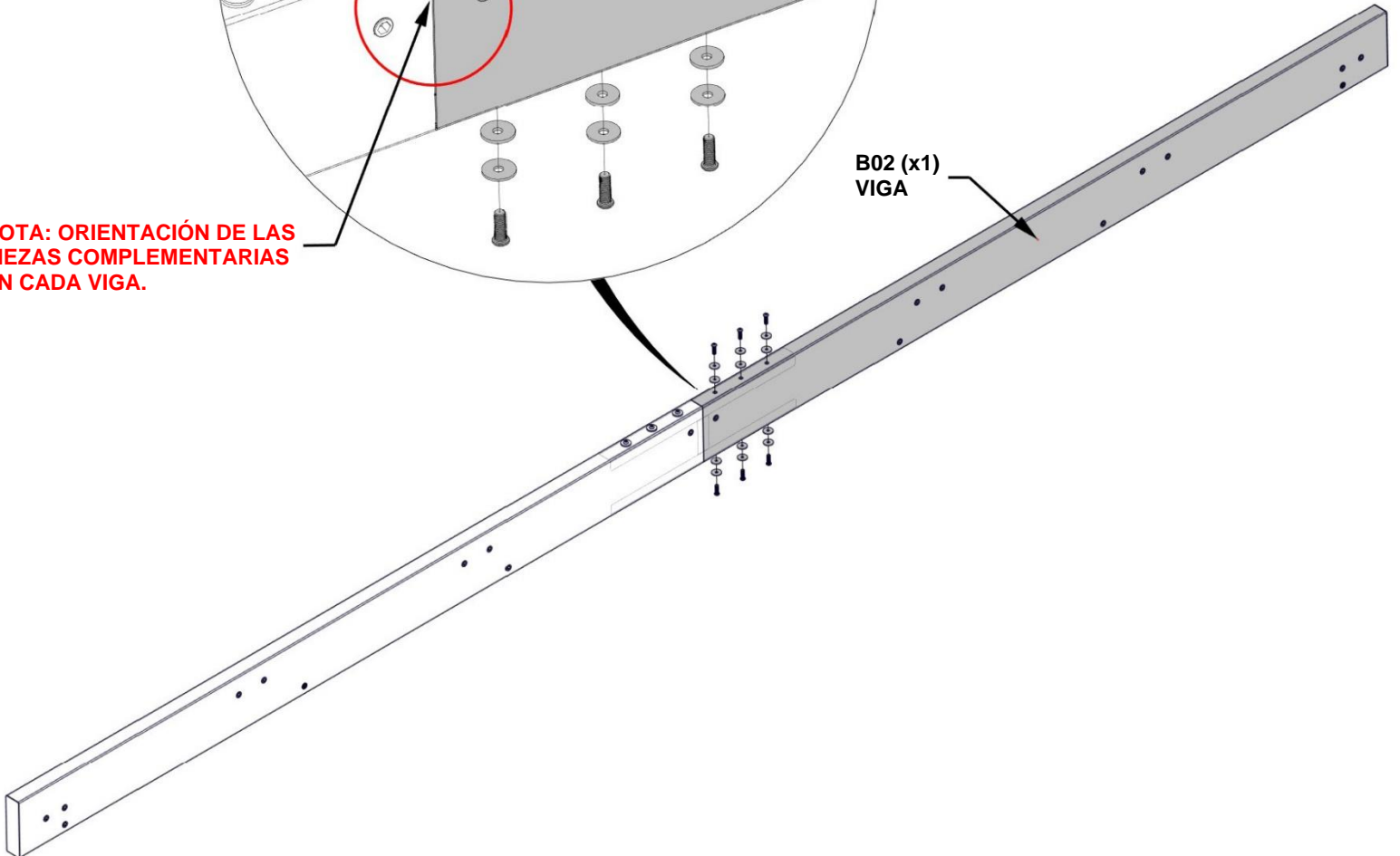
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



B02 VIGA - A4M01813
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x72 5/8" (36x134x1845)



NOTA: ORIENTACIÓN DE LAS PIEZAS COMPLEMENTARIAS EN CADA VIGA.

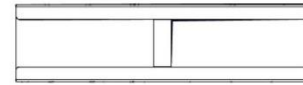


PASO 3 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



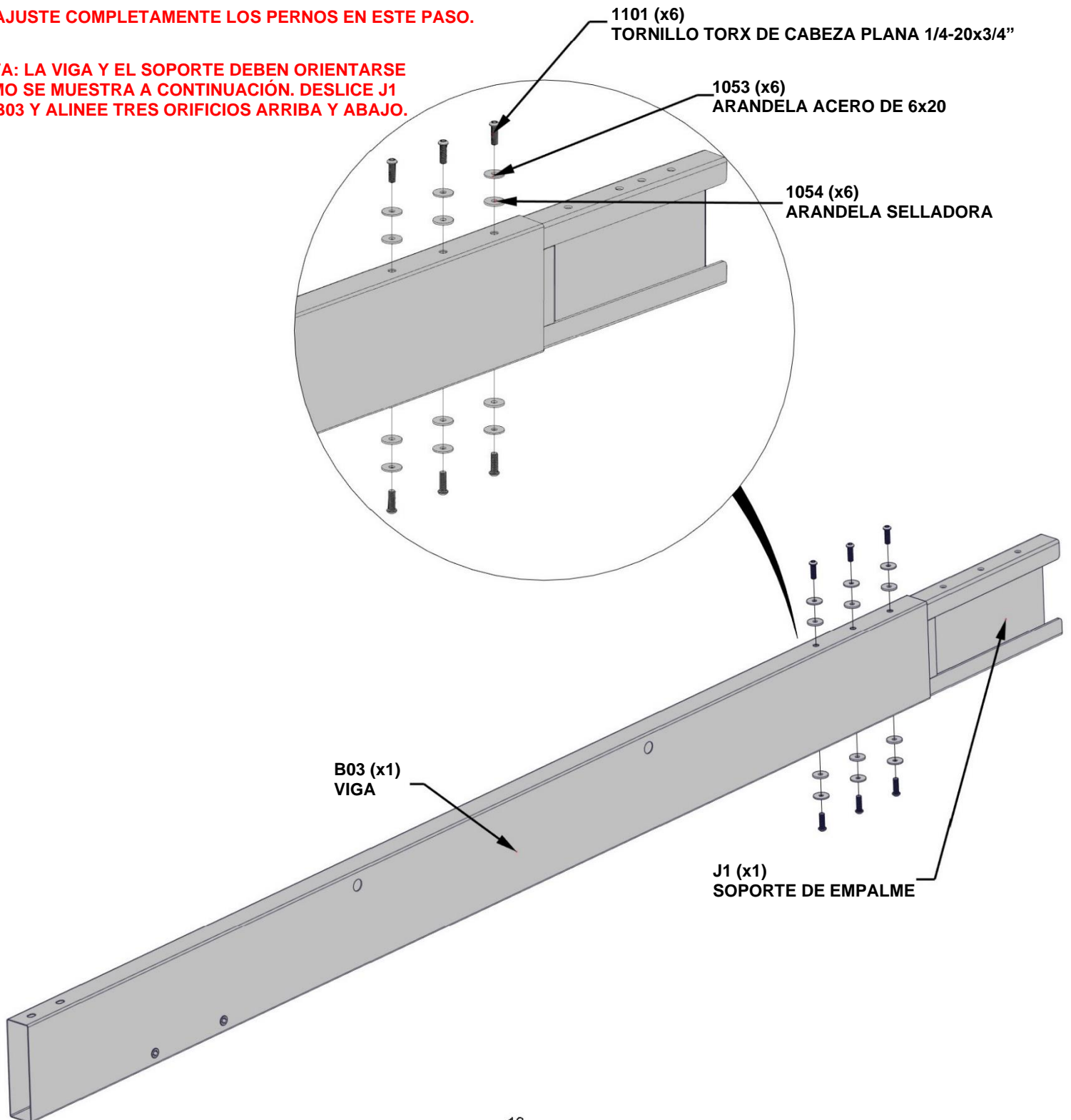
B03 VIGA - A4M01815
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x66 7/8" (36x134x1699)



J1 SOPORTE DE EMPALME - A4M01980
(x1) 1 5/16"x5 3/16"x19 11/16" (33.2x131x500)

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

NOTA: LA VIGA Y EL SOPORTE DEBEN ORIENTARSE COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN. DESLICE J1 EN B03 Y ALINEE TRES ORIFICIOS ARRIBA Y ABAJO.

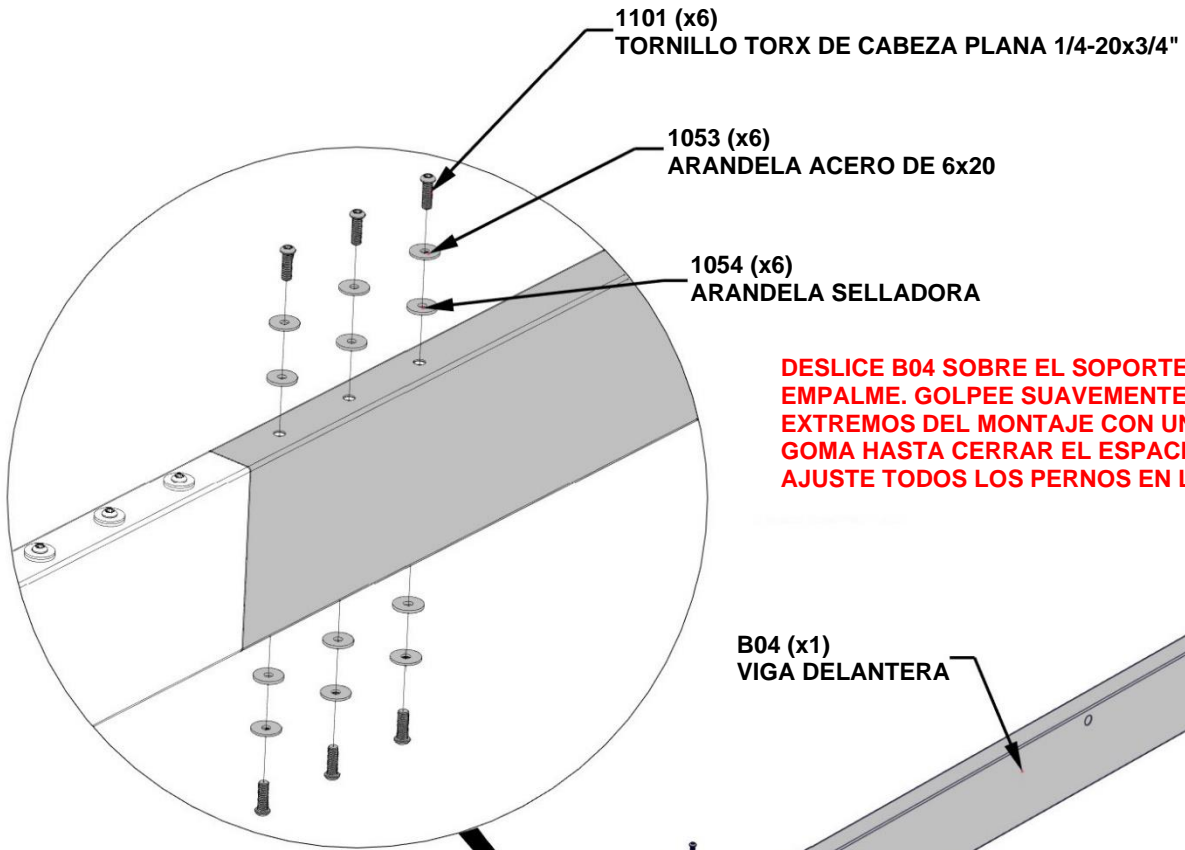


PASO 4 - MONTAJE DE LA VIGA

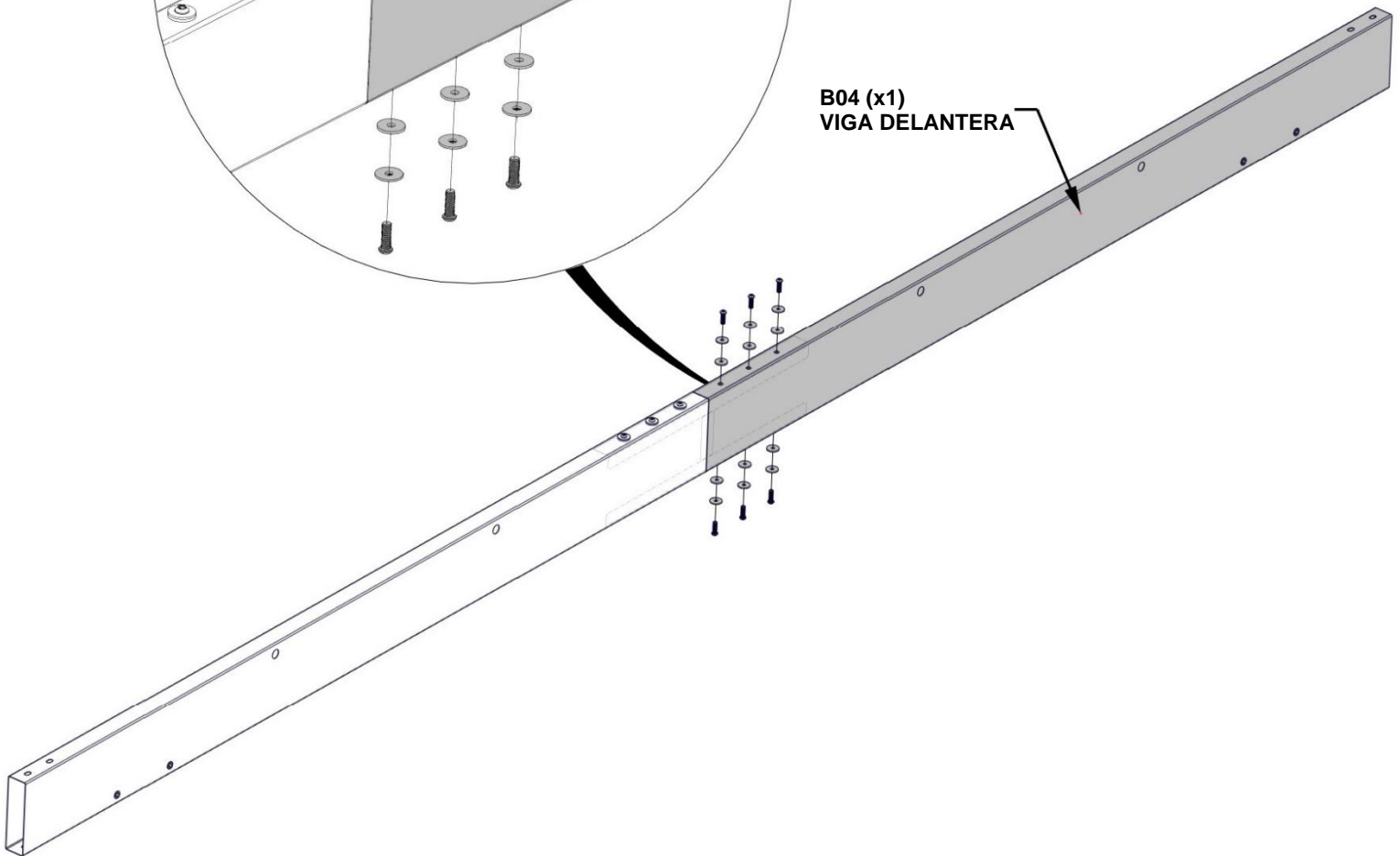
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



B04 VIGA DELANTERA - A4M01816
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x66 7/8" (36x134x1699)

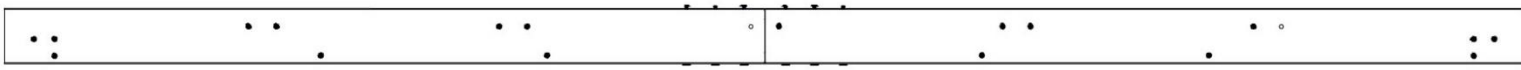


DESPLACE B04 SOBRE EL SOPORTE DE EMPALME. GOLPEE SUAVEMENTE LOS EXTREMOS DEL MONTAJE CON UN MAZO DE GOMA HASTA CERRAR EL ESPACIO. LUEGO AJUSTE TODOS LOS PERNOS EN LA VIGA.



PASO 5 - MONTAJE DE LA VIGA

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101103	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20

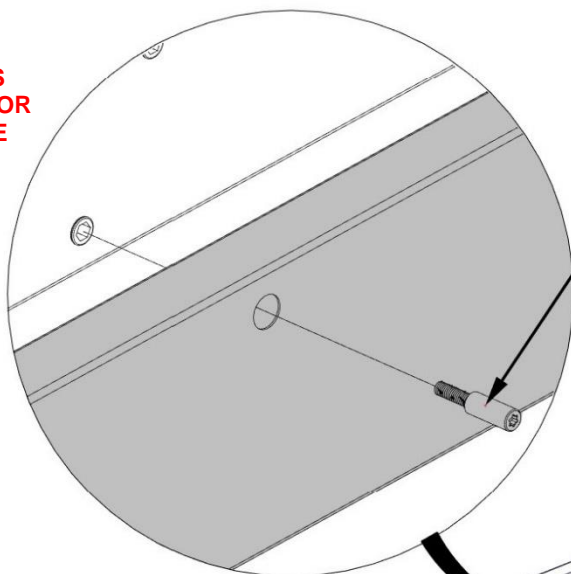


MONTAJE DE LA VIGA - PASOS 1-2



MONTAJE DE LA VIGA - PASOS 3-4

ALINEE LOS ORIFICIOS PASANTES DEL MONTAJE DE LA VIGA INFERIOR CON LOS ZERTS DEL MONTAJE DE LA VIGA SUPERIOR.



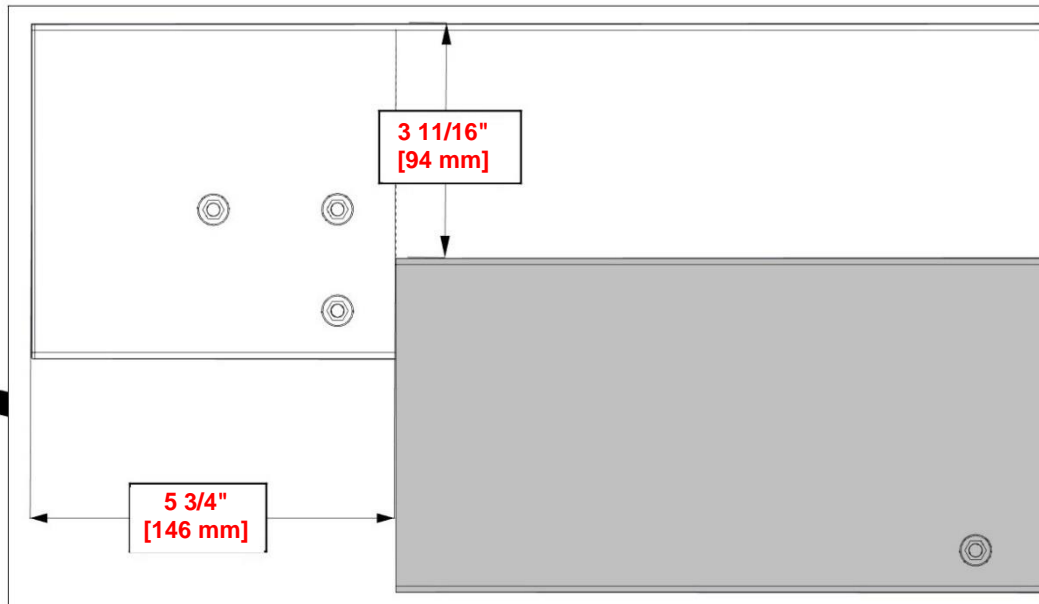
**1103 (x4)
TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20**

MONTAJE DE LA VIGA SUPERIOR

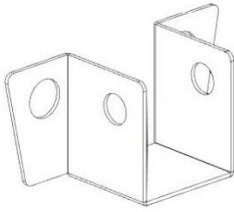
MONTAJE DE LA VIGA INFERIOR

VISTA DELANTERA

LAS DIMENSIONES SON LAS MISMAS EN AMBOS EXTREMOS Y SON IMPORTANTES PARA EL MONTAJE DE LA VIGA



PASO 6 - MONTAJE DE LA VIGA



A4M01834 SOPORTE DE CABIOS
(x5)

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
10	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
10	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
10	H101054	ARANDELA SELLADORA

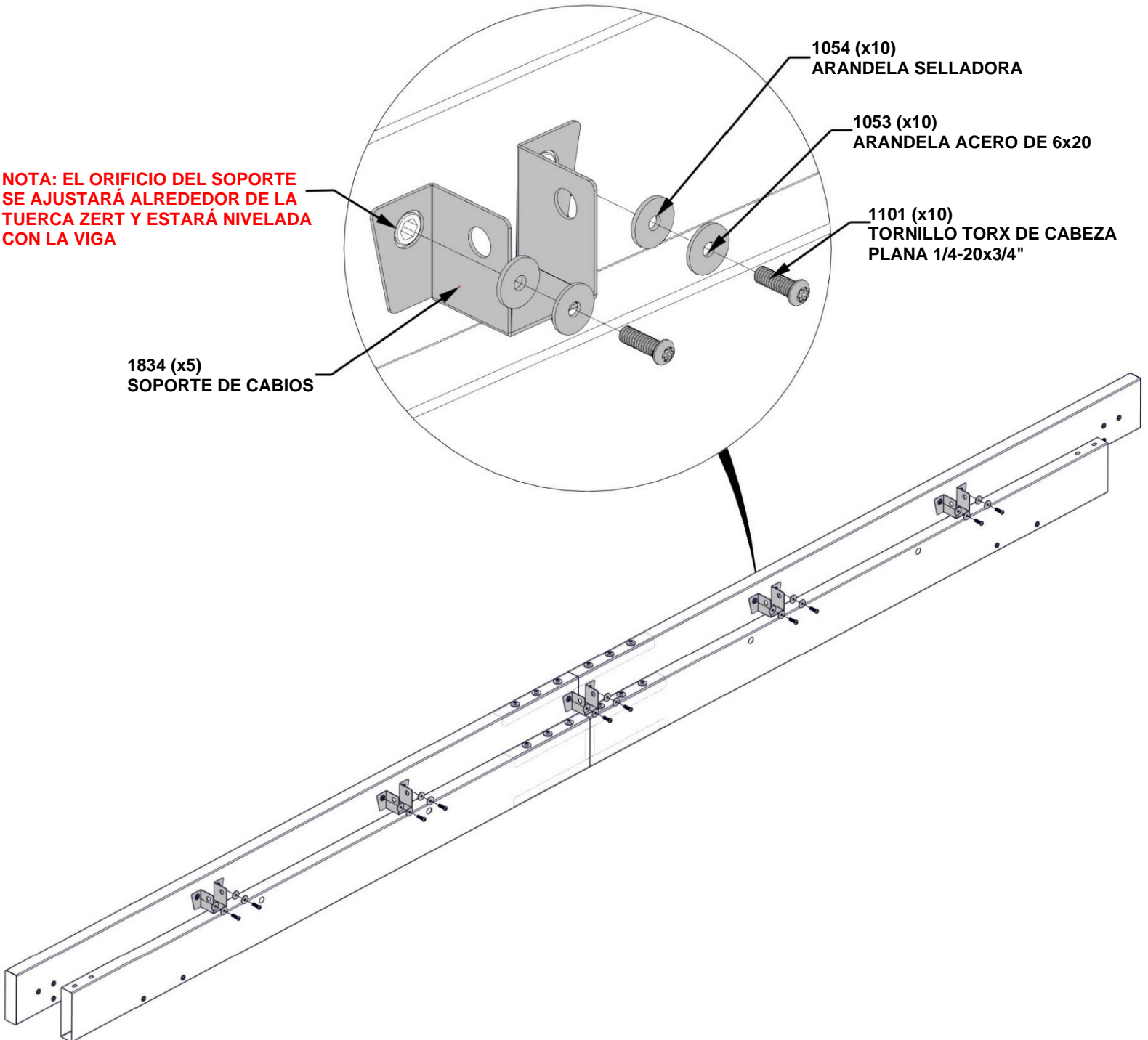
NOTA: EL ORIFICIO DEL SOPORTE SE AJUSTARÁ ALREDEDOR DE LA TUERCA ZERT Y ESTARÁ NIVELADA CON LA VIGA

1834 (x5)
SOPORTE DE CABIOS

1054 (x10)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x10)
ARANDELA ACERO DE 6x20

1101 (x10)
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



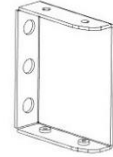
**REPITA LOS PASOS DEL MONTAJE
DE LA VIGA DEL 1 AL 6.**

PASO 7 - MONTAJE DEL POSTE

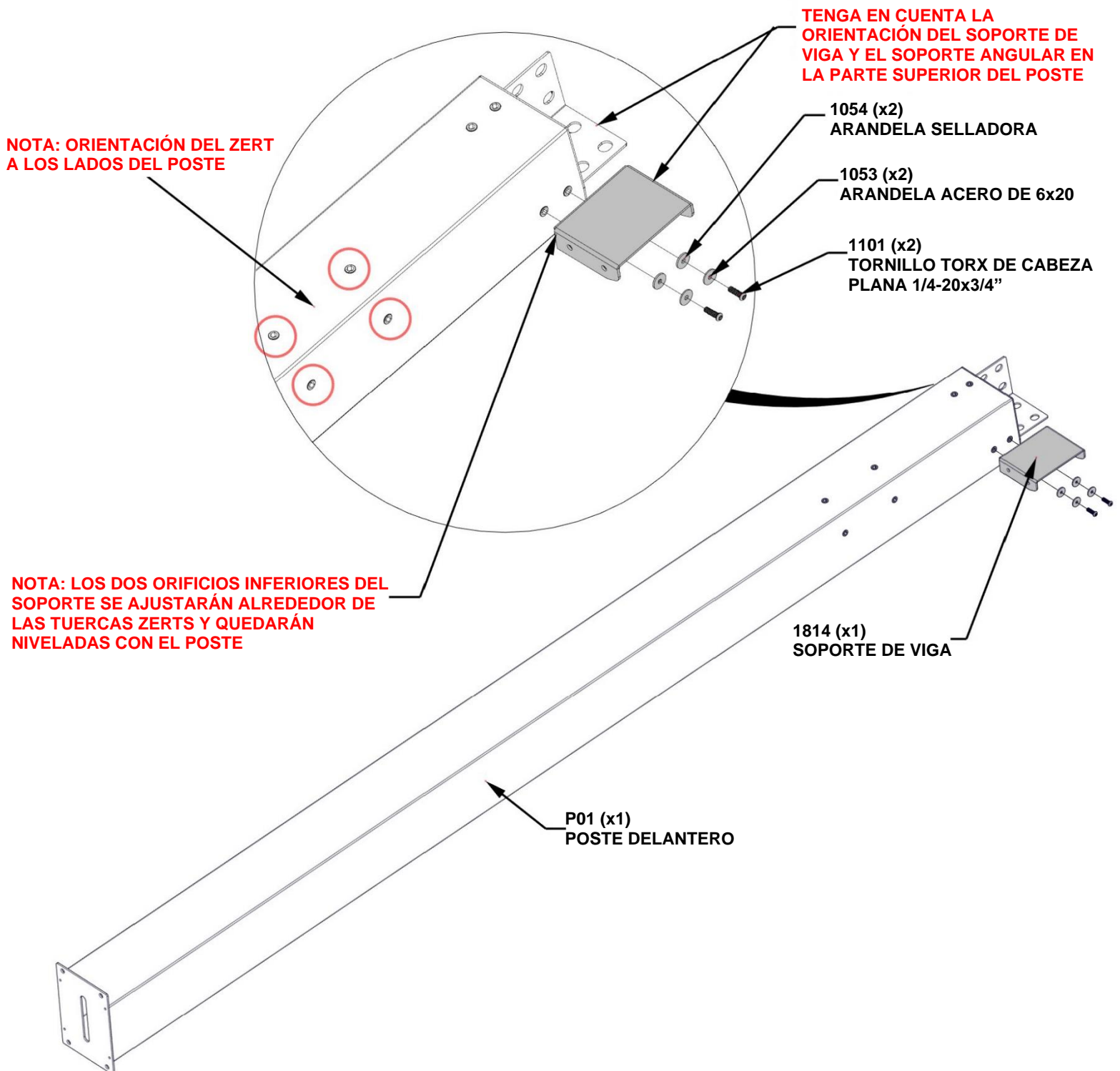
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
2	H101054	ARANDELA SELLADORA
2	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
2	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



P01 POSTE DELANTERO - A4M01808
(x1) 5 1/2"x8"x97" (140x202x2462)



A4M01814 SOPORTE DE VIGA
(x1)



PASO 8 - MONTAJE DEL POSTE

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
2	H101054	ARANDELA SELLADORA
2	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
2	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



P02 POSTE DELANTERO - A4M01809
(x1) 5 1/2"x8"x97" (140x202x2462)



A4M01814 SOPORTE DE VIGA
(x1)

TENGA EN CUENTA LA ORIENTACIÓN DEL SOPORTE DE VIGA Y EL SOPORTE ANGULAR EN LA PARTE SUPERIOR DEL POSTE

NOTA: ORIENTACIÓN DEL ZERT A LOS LADOS DEL POSTE

1054 (x2)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x2)
ARANDELA ACERO DE 6x20

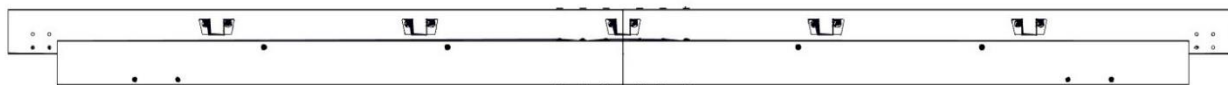
1101 (x2)
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

1814 (x1)
SOPORTE DE VIGA

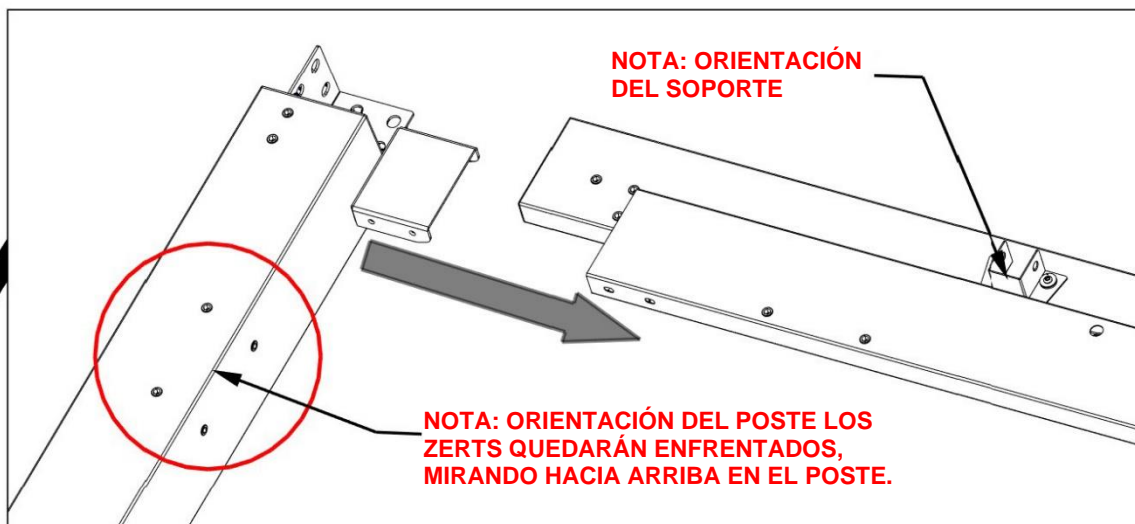
P02(x1)
POSTE DELANTERO

NOTA: LOS DOS ORIFICIOS INFERIORES DEL SOPORTE SE AJUSTARÁN ALREDEDOR DE LAS TUERCAS ZERTS Y QUEDARÁN NIVELADAS CON EL POSTE

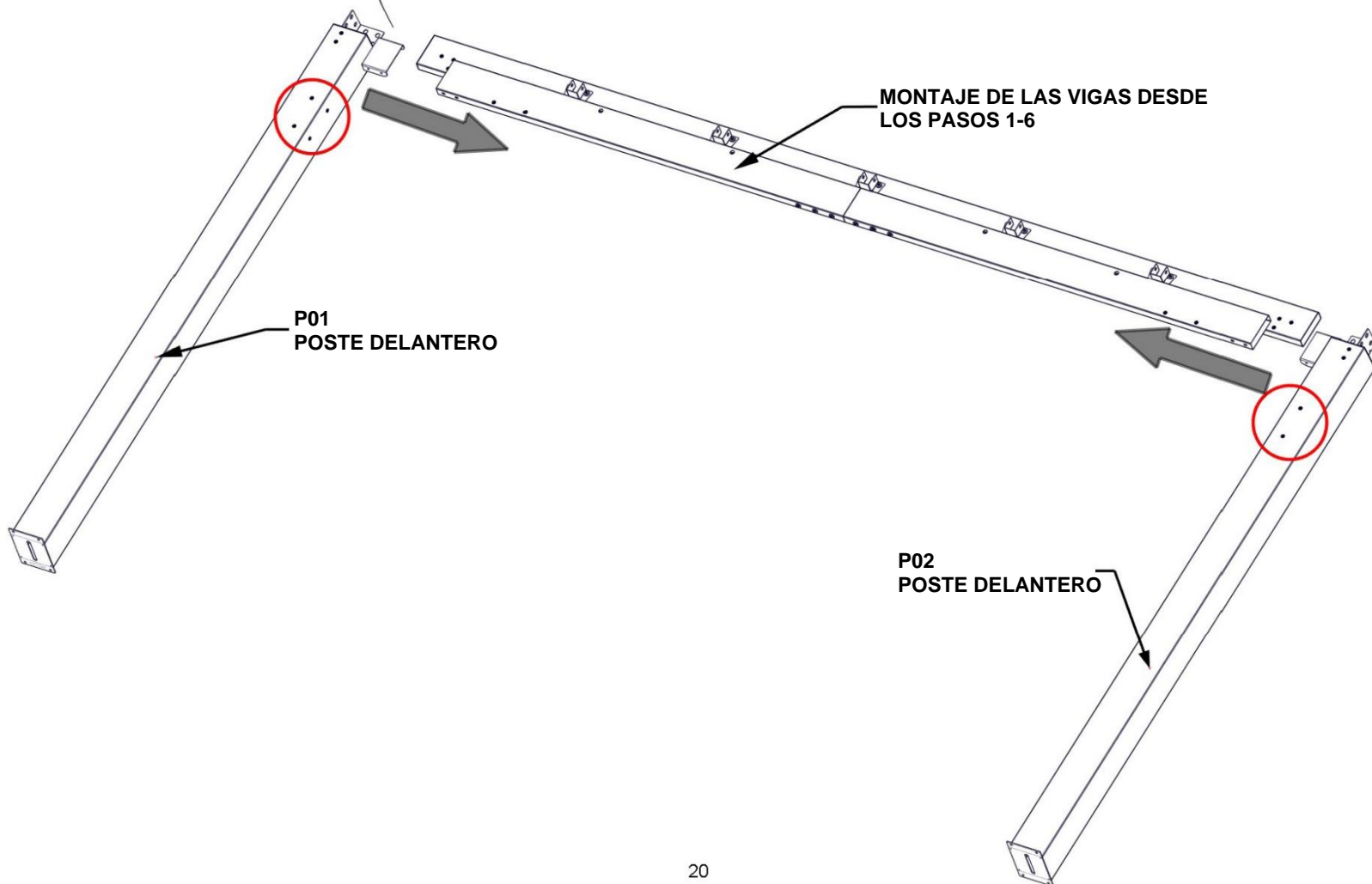
PASO 9A - MONTAJE DEL KIOSCO



MONTAJE DE LAS VIGAS DESDE LOS PASOS 1-6



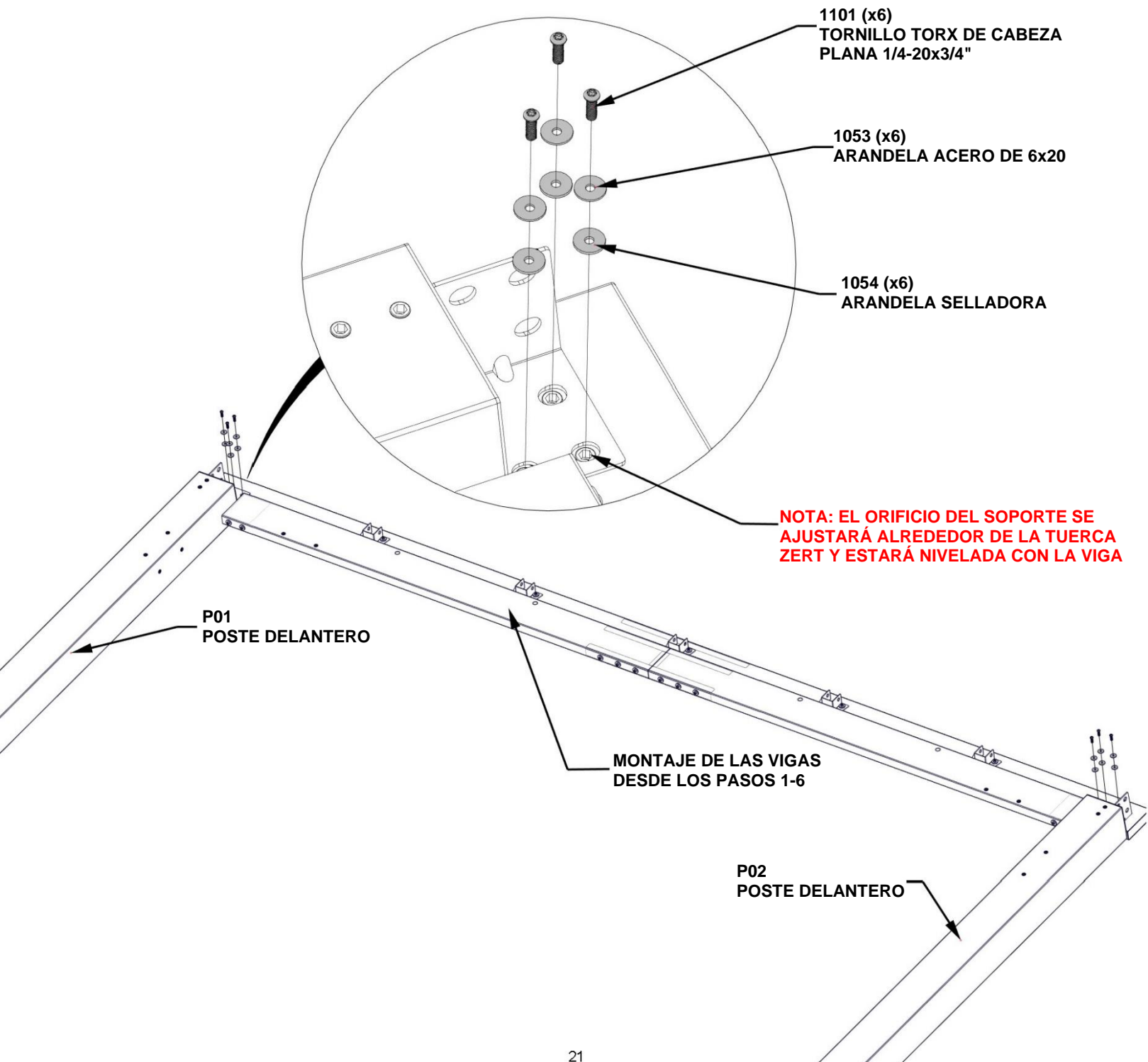
DESLICE CADA MONTAJE DEL POSTE EN EL MONTAJE DE VIGA DESDE LOS PASOS 1 A 6



PASO 9B - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

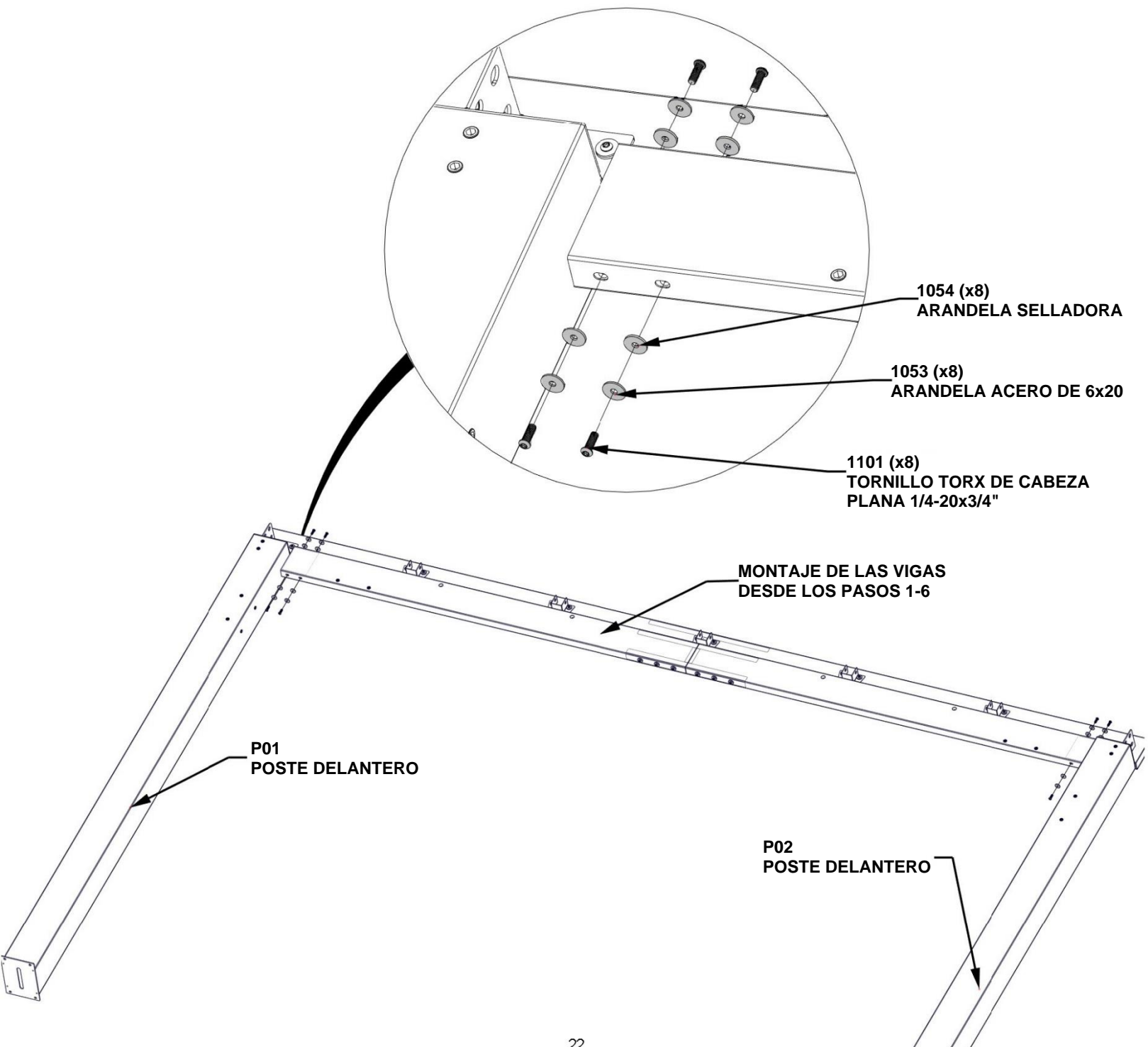
NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



PASO 9C - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



PASO 10 - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

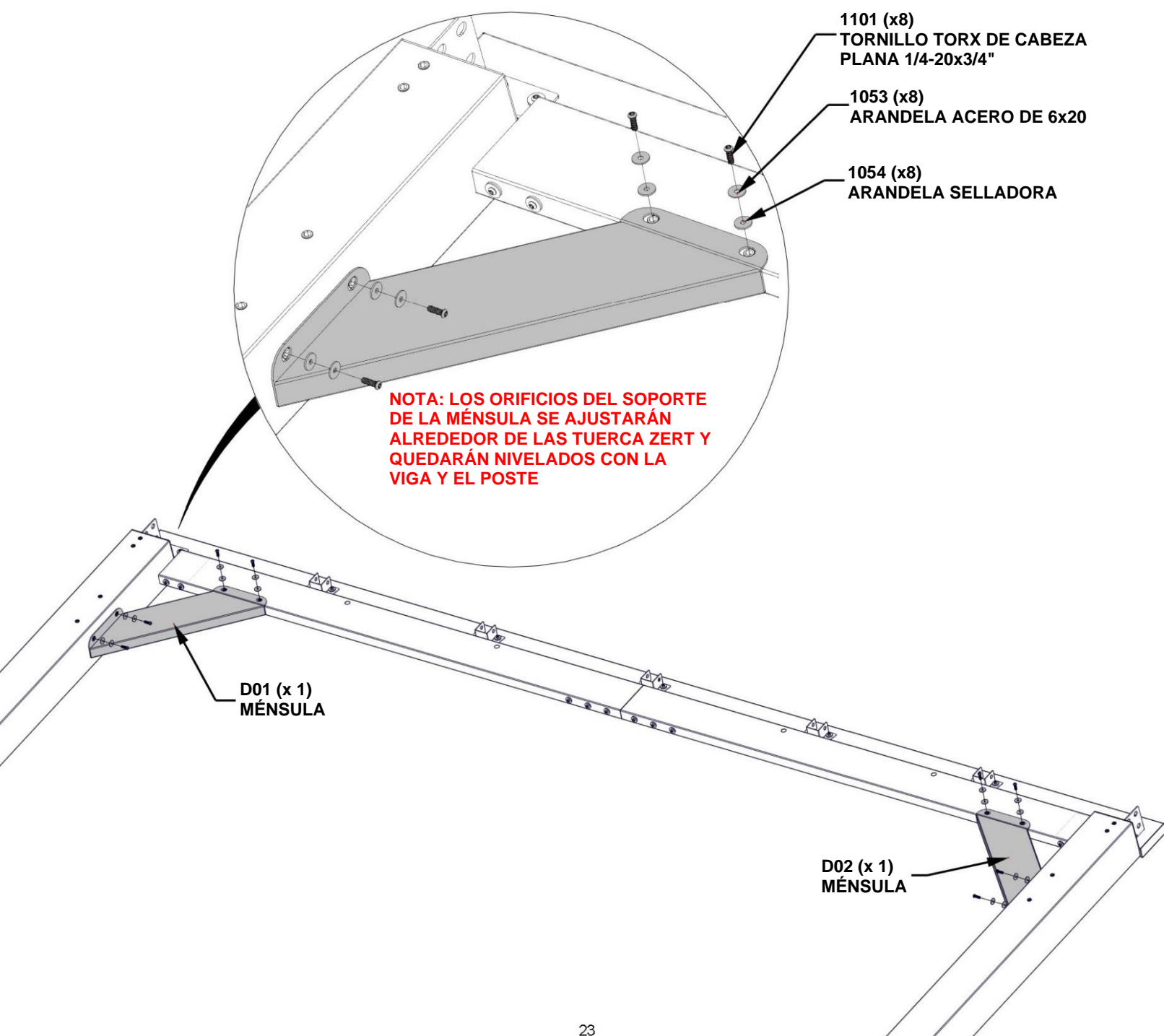


D01 MÉNSULA - A4M01817
(x1) 2 3/4"x5 13/16"x22 1/4" (70x147x565)



D02 MÉNSULA - A4M01818
(x1) 2 3/4"x5 13/16"x22 1/4" (70x147x565)

FIJE LAS MÉNSULAS A LA VIGA Y AL POSTE. NIVELE LA ESTUCTURA ANTES DE AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS DE LOS PASOS ANTERIORES.



PASO 11 - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101054	ARANDELA SELLADORA
4	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
4	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

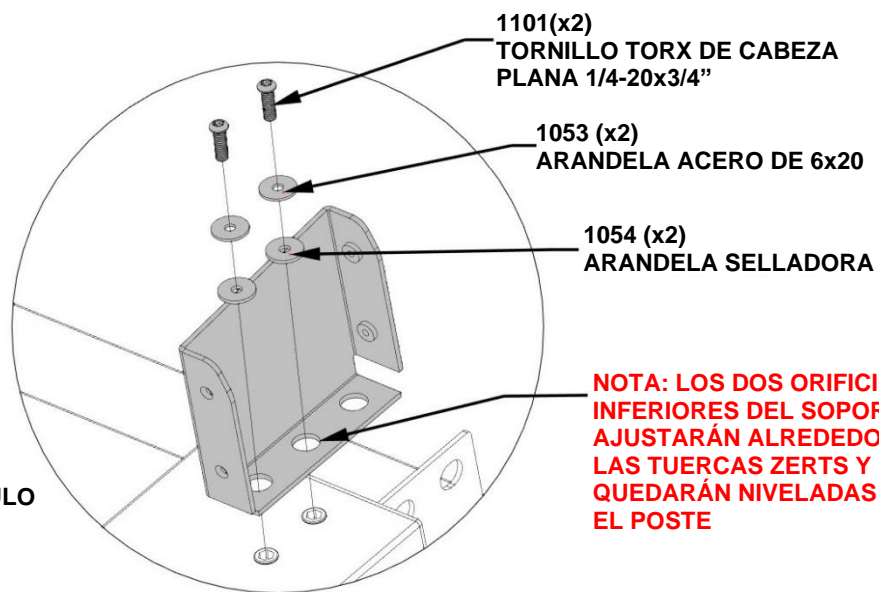
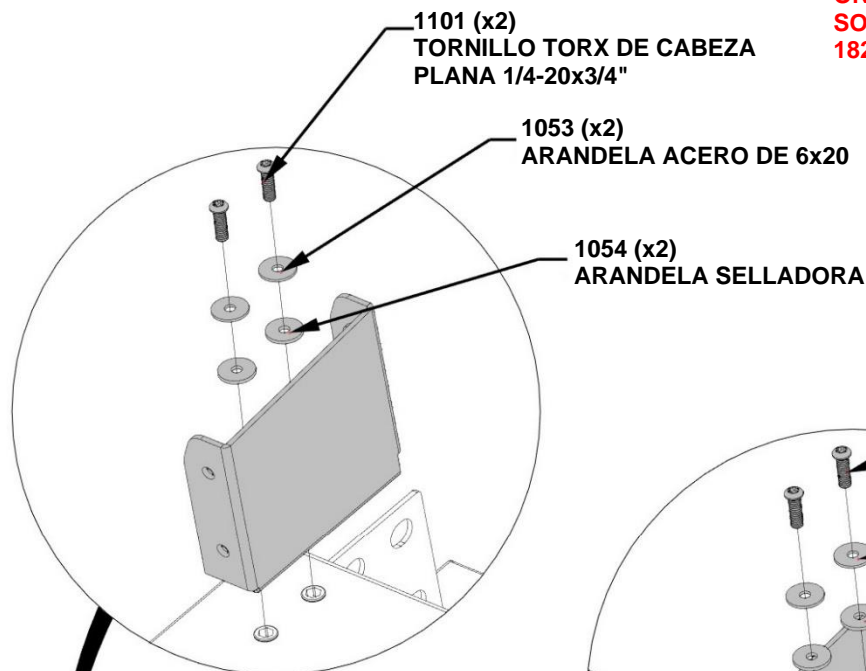


A4M01820 SOPORTE DE VIGA EN ÁNGULO (x1)

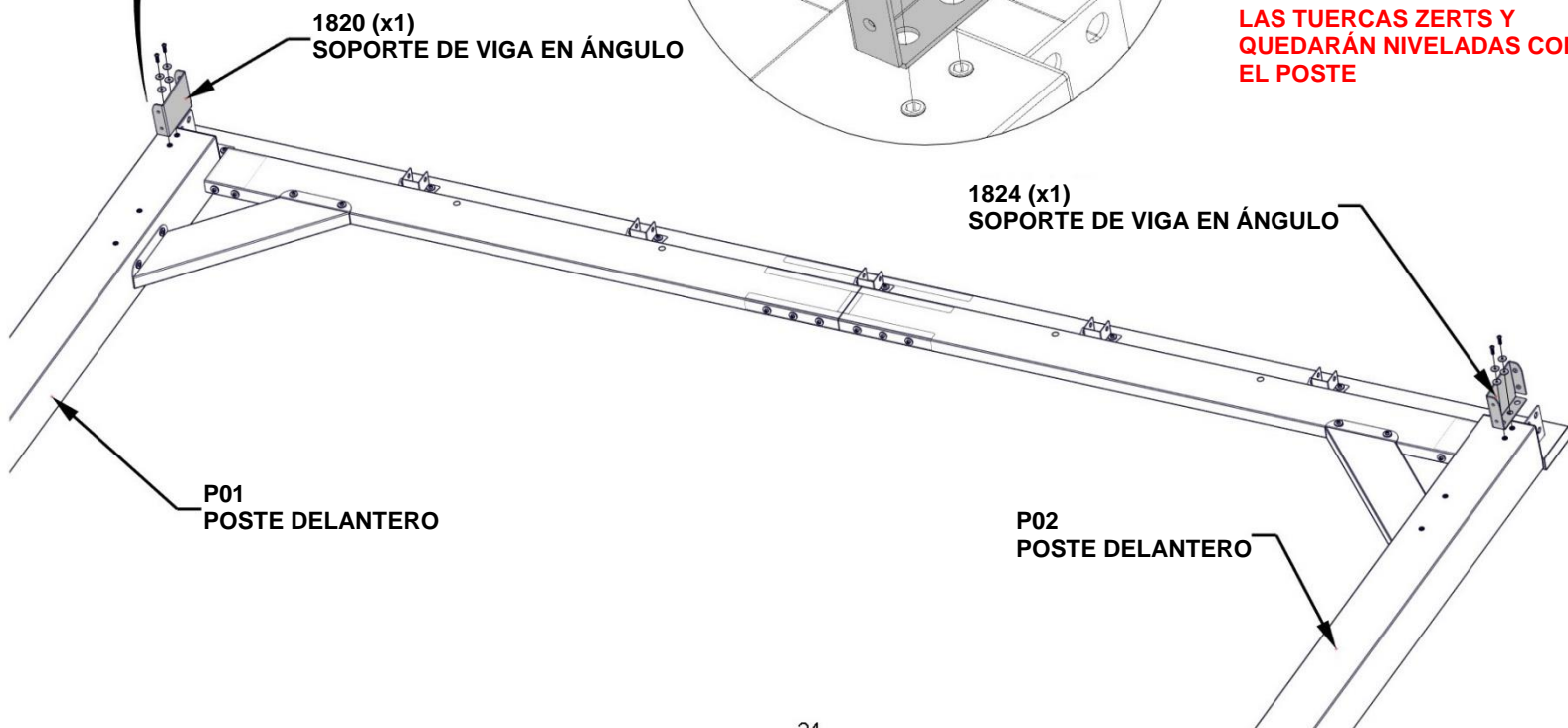


A4M01824 SOPORTE DE VIGA EN ÁNGULO (x1)

FIJE LOS SOPORTES DE VIGA EN ÁNGULO EN LA MISMA ORIENTACIÓN QUE SE MUESTRA A CONTINUACIÓN. EL SOPORTE 1820 SE FIJA AL POSTE P01 Y EL SOPORTE 1824 SE FIJA AL POSTE P02.



NOTA: LOS DOS ORIFICIOS INFERIORES DEL SOPORTE SE AJUSTARÁN ALREDEDOR DE LAS TUERCAS ZERTS Y QUEDARÁN NIVELADAS CON EL POSTE



PASO 12 - MONTAJE DEL POSTE

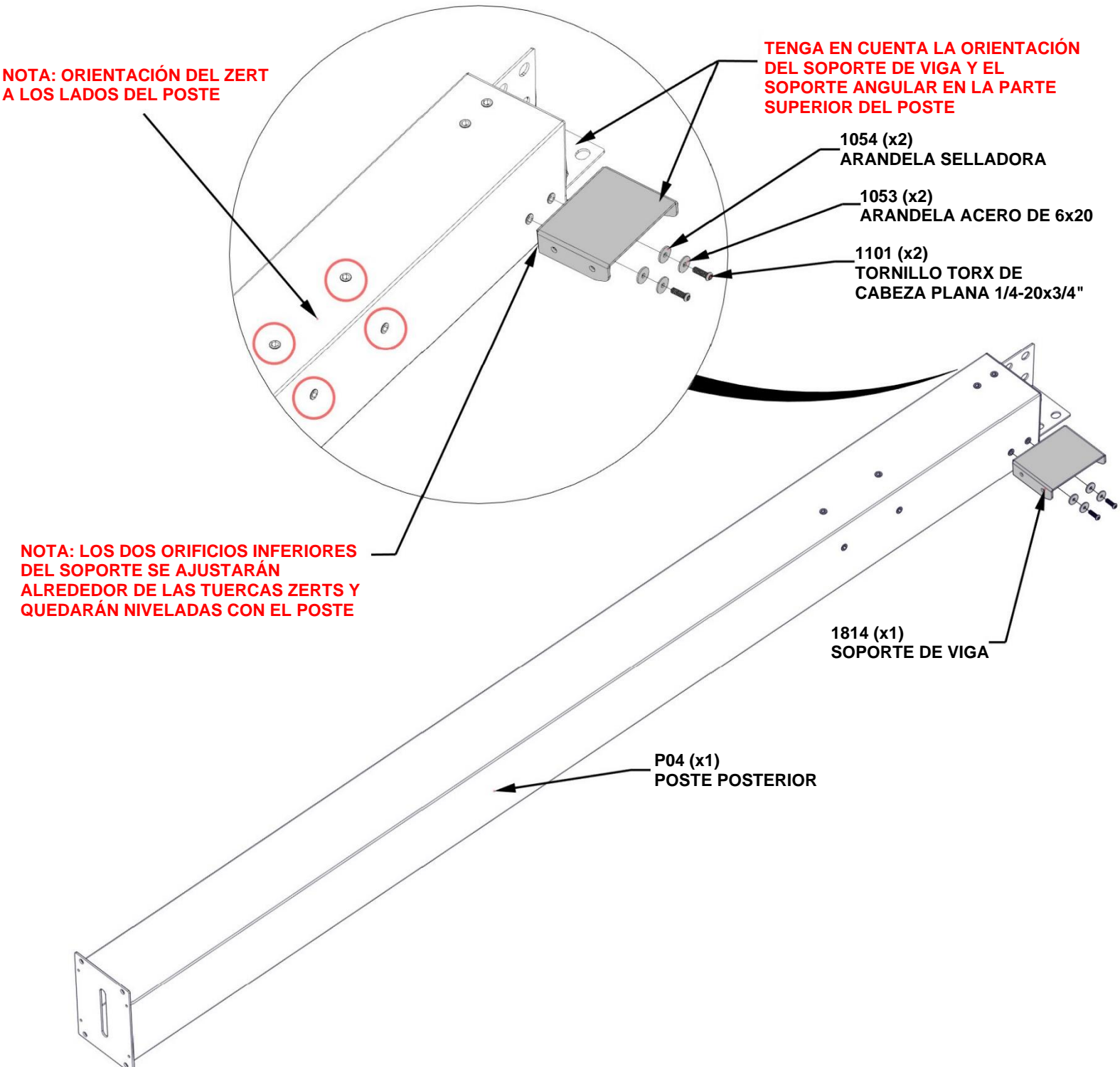
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
2	H101054	ARANDELA SELLADORA
2	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
2	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



P04 POSTE TRASERO - A4M01811
(x1) 5 1/2"x8"x87 5/8" (140x202x2225)



A4M01814 SOPORTE DE VIGA
(x1)

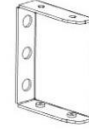


PASO 13 - MONTAJE DEL POSTE

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
2	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
2	H101054	ARANDELA SELLADORA
2	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



P03 POSTE TRASERO - A4M01810
(x1) 5 1/2"x8"x87 5/8" (140x202x2225)



A4M01814 SOPORTE DE VIGA
(x1)

TENGA EN CUENTA LA ORIENTACIÓN DEL SOPORTE DE VIGA Y EL SOPORTE ANGULAR EN LA PARTE SUPERIOR DEL POSTE

NOTA: ORIENTACIÓN DEL ZERT A LOS LADOS DEL POSTE

1054 (x2)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x2)
ARANDELA ACERO DE 6x20

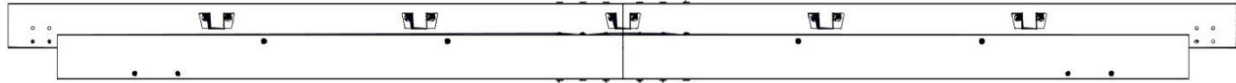
1101 (x2)
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

NOTA: LOS DOS ORIFICIOS INFERIORES DEL SOPORTE SE AJUSTARÁN ALREDEDOR DE LAS TUERCAS ZERTS Y QUEDARÁN NIVELADAS CON EL POSTE

1814 (x1)
SOPORTE DE VIGA

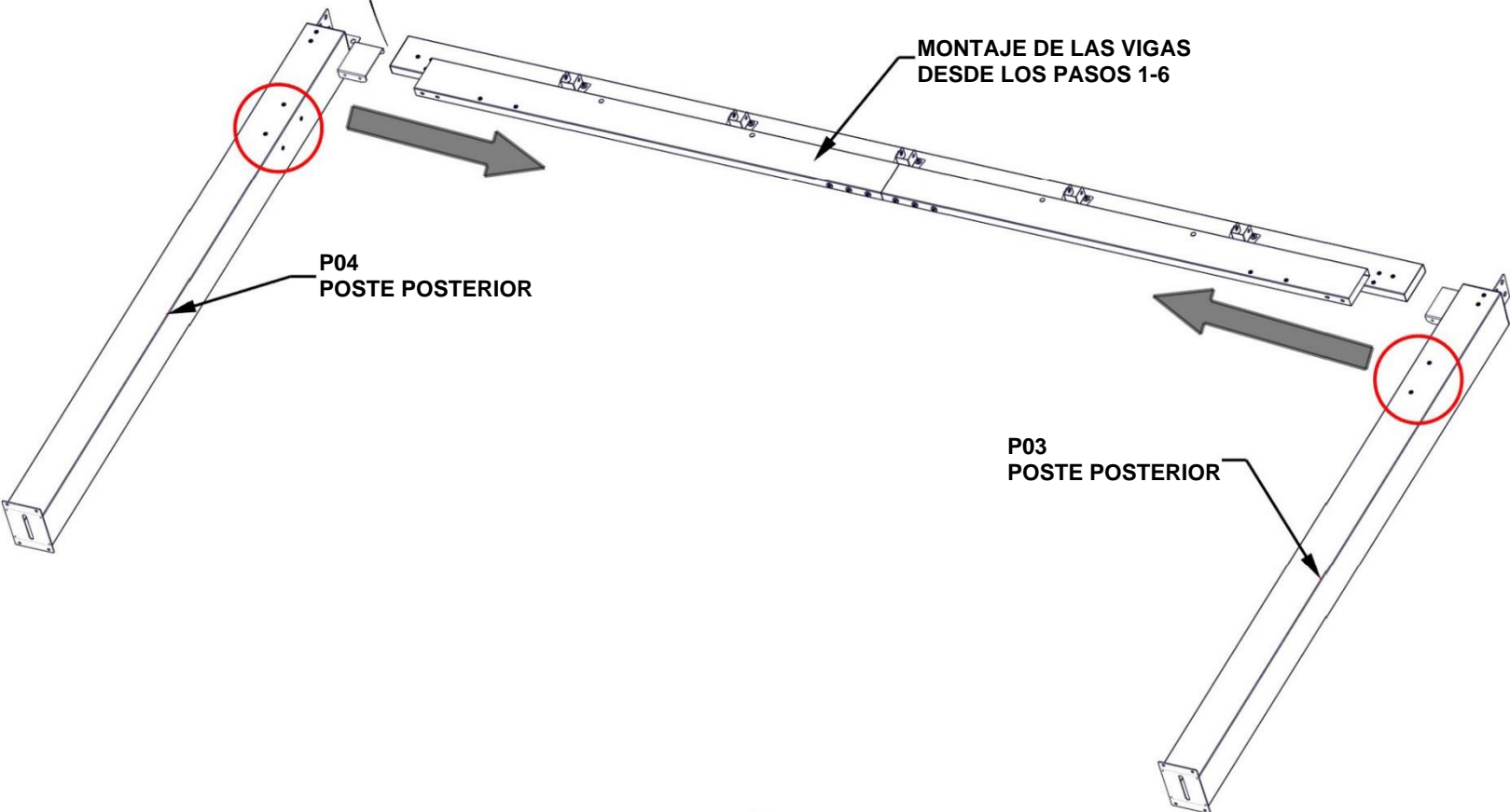
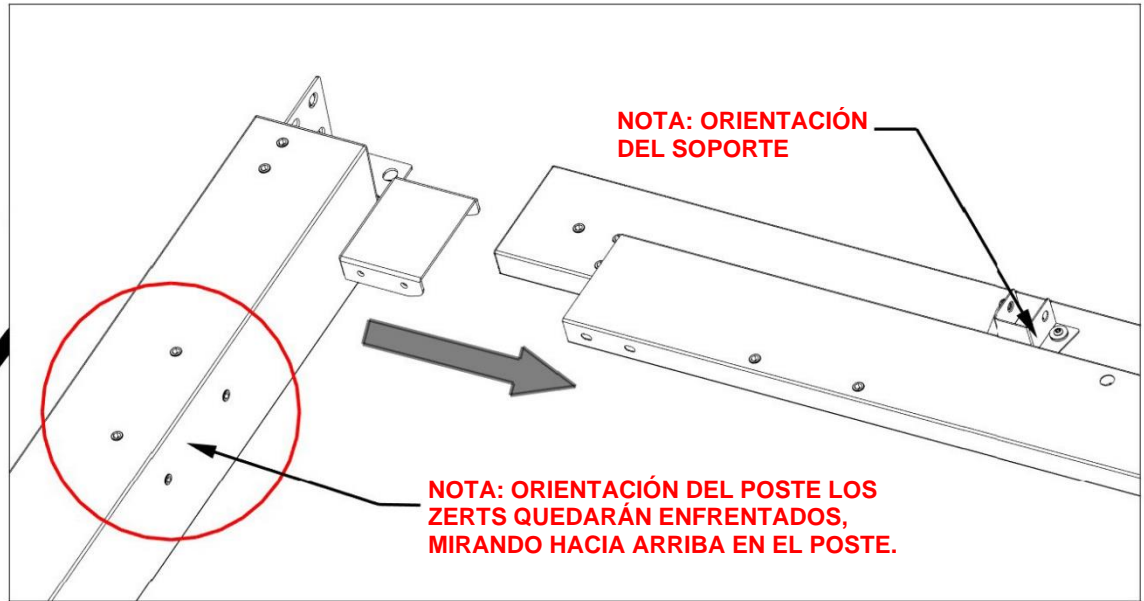
P03 (x 1)
POSTE POSTERIOR

PASO 14A - MONTAJE DEL KIOSCO



MONTAJE DE LAS VIGAS DESDE LOS PASOS 1-6

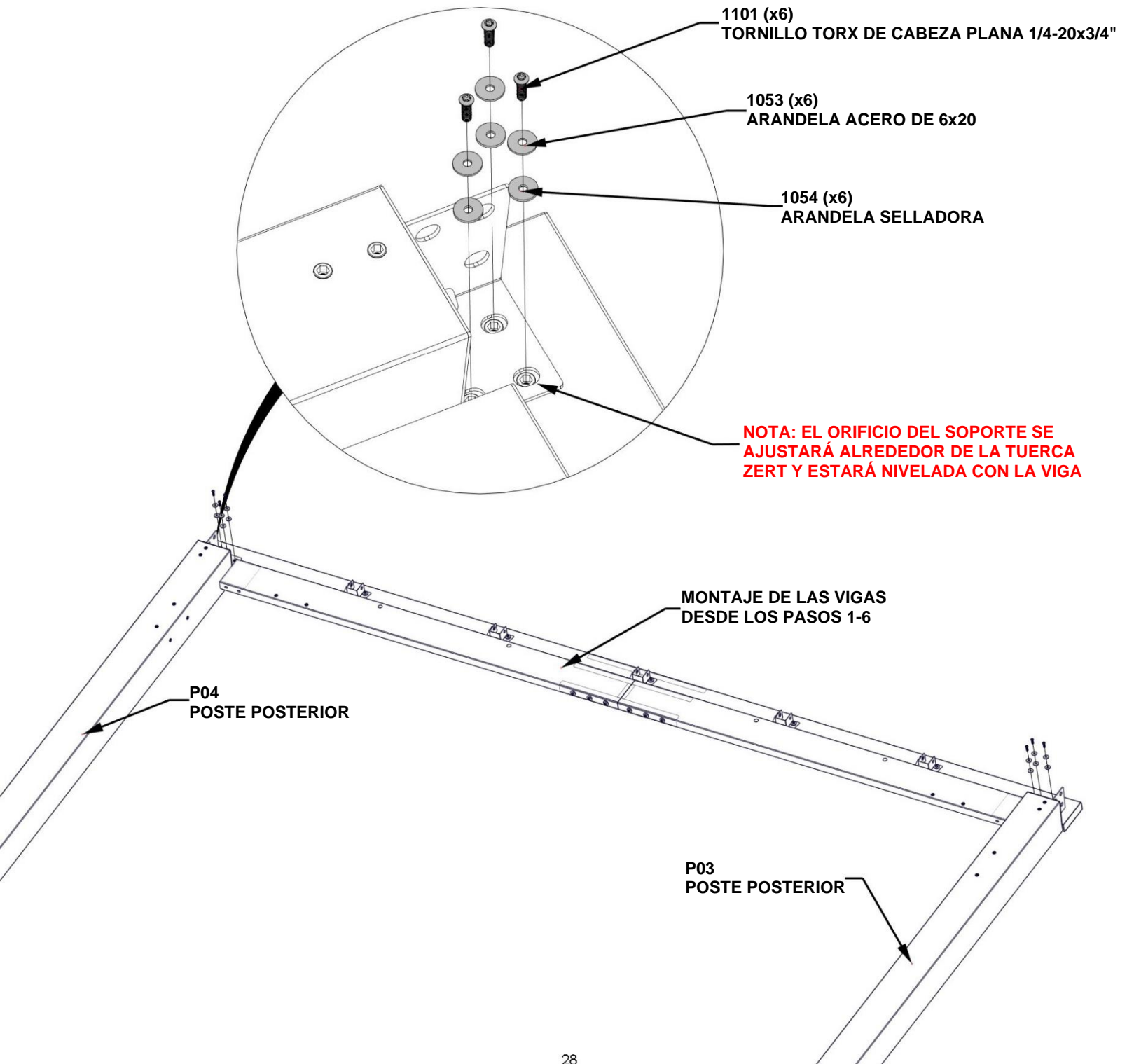
DESPLACE CADA MONTAJE DEL POSTE EN EL MONTAJE DE VIGA DESDE LOS PASOS 1 A 6



PASO 14B - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

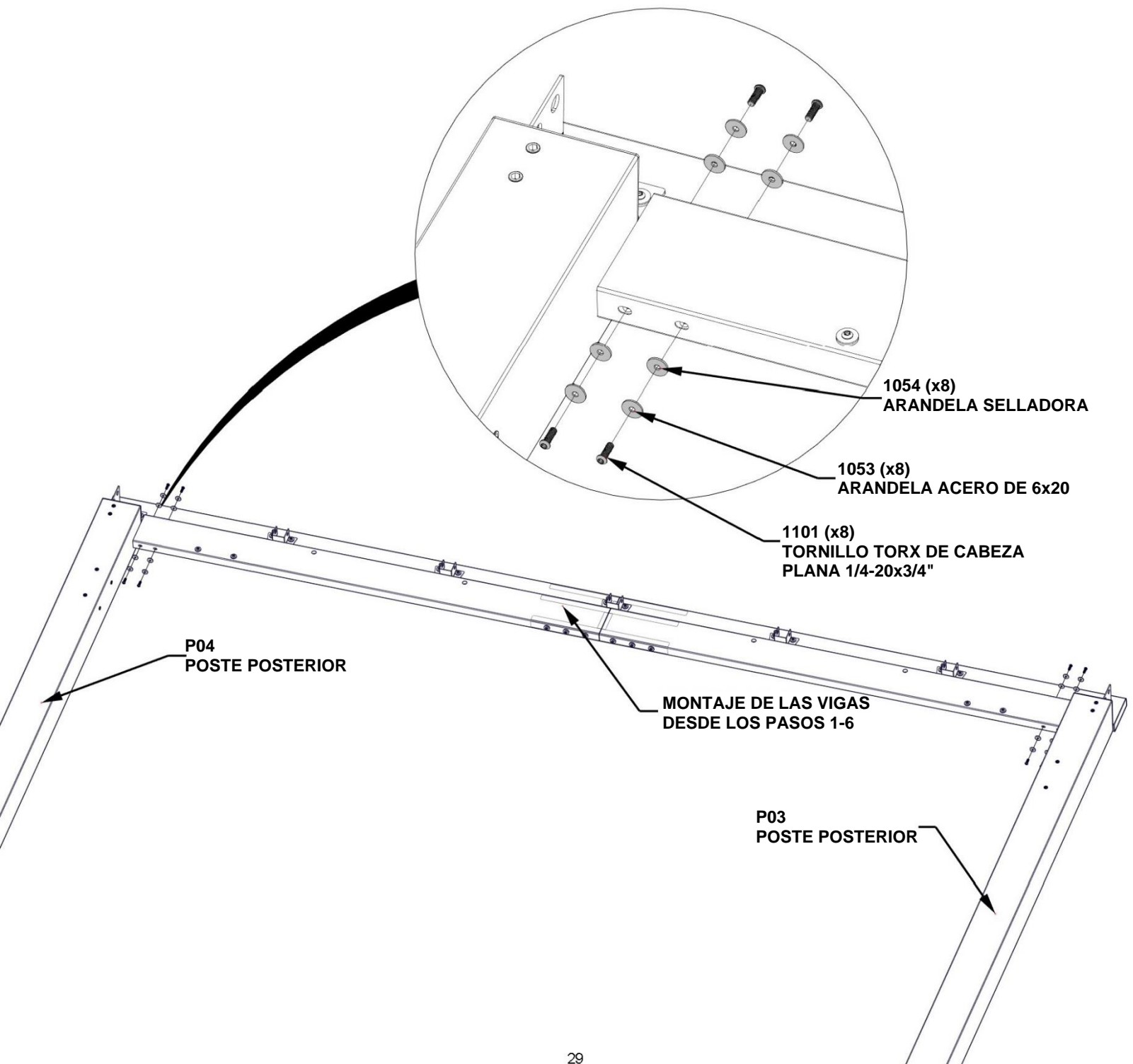
NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



PASO 14C - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



PASO 15 - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

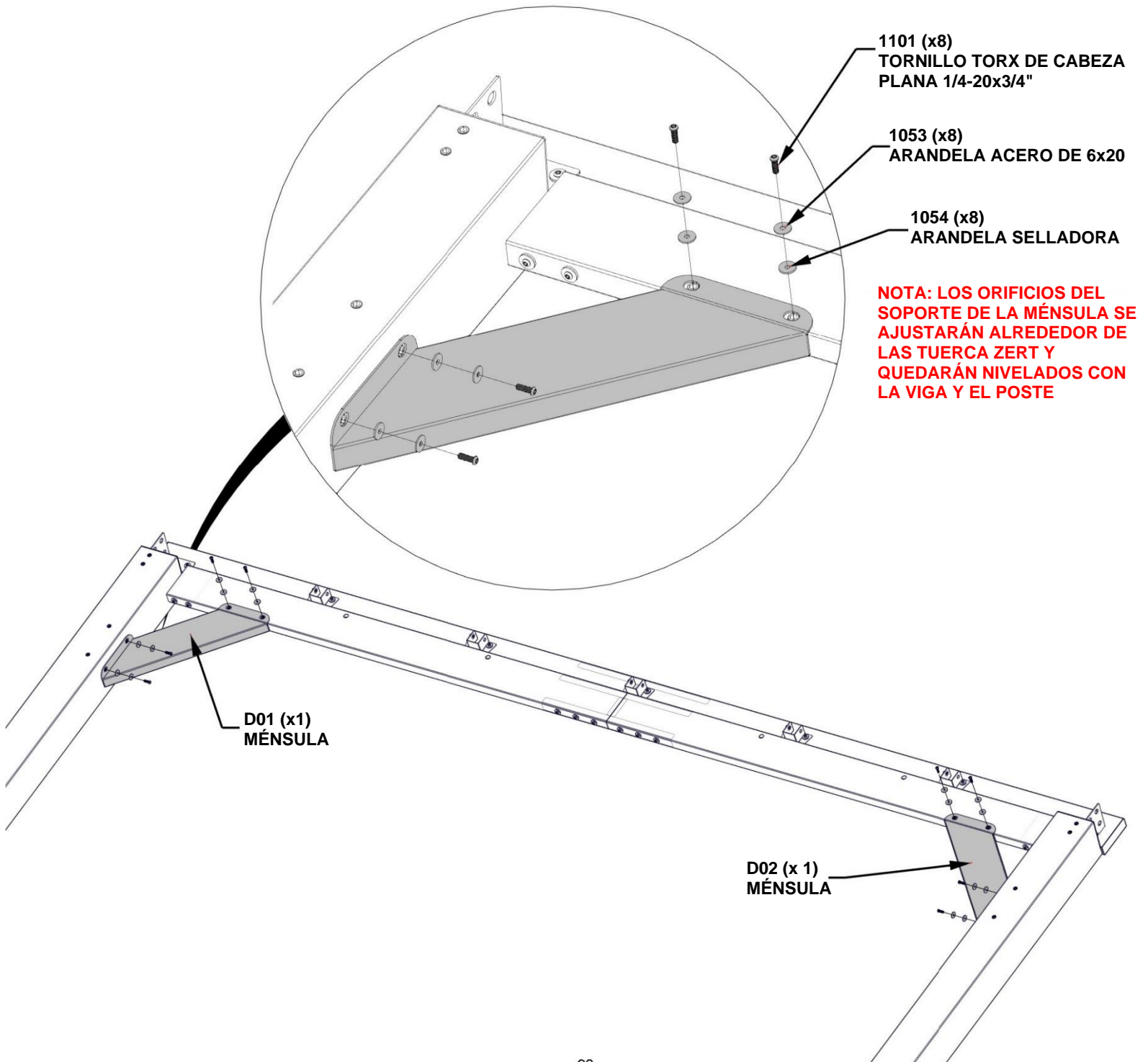


D01 MÉNSULA - A4M01817
(x1) 2 3/4"x5 13/16"x22 1/4" (70x147x565)



D02 MÉNSULA - A4M01818
(x1) 2 3/4"x5 13/16"x22 1/4" (70x147x565)

FIJE LAS MÉNSULAS A LA VIGA Y AL POSTE. NIVELE LA ESTUCTURA ANTES DE AJUSTAR TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS DE LOS PASOS ANTERIORES.

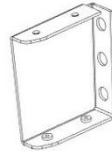


PASO 16 - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101054	ARANDELA SELLADORA
4	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
4	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

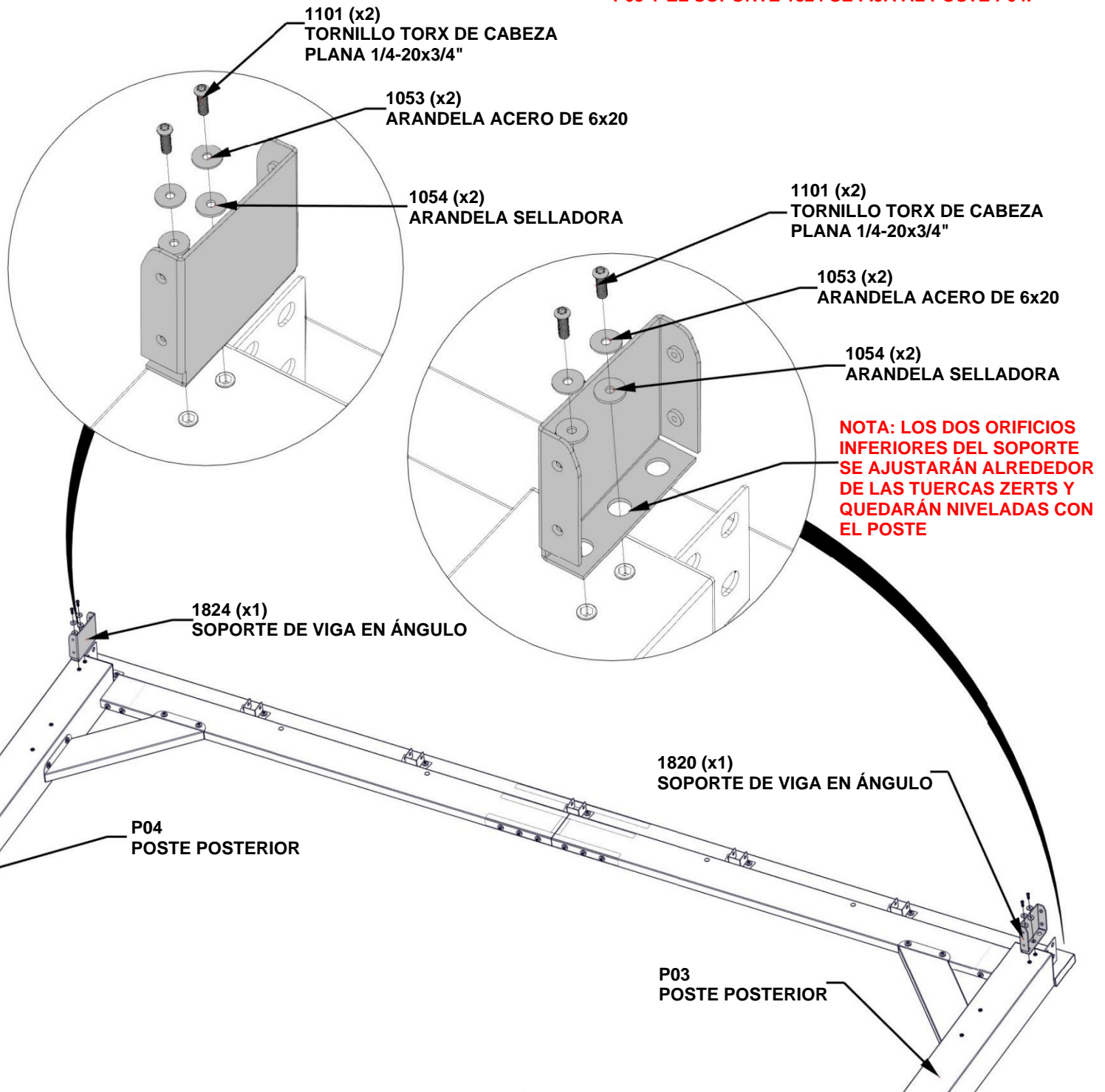


A4M01820 SOPORTE DE VIGA EN ÁNGULO (x1)



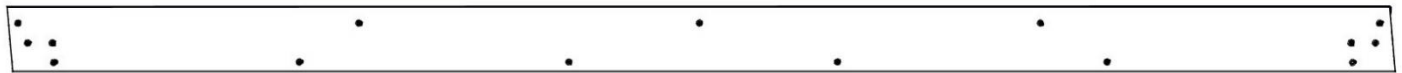
A4M01824 SOPORTE DE VIGA EN ÁNGULO (x1)

FIJE LOS SOPORTES DE VIGA EN ÁNGULO EN LA MISMA ORIENTACIÓN QUE SE MUESTRA A CONTINUACIÓN. EL SOPORTE 1820 SE FIJA AL POSTE P03 Y EL SOPORTE 1824 SE FIJA AL POSTE P04.



PASO 17 - MONTAJE DE LA VIGA LATERAL

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101103	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20

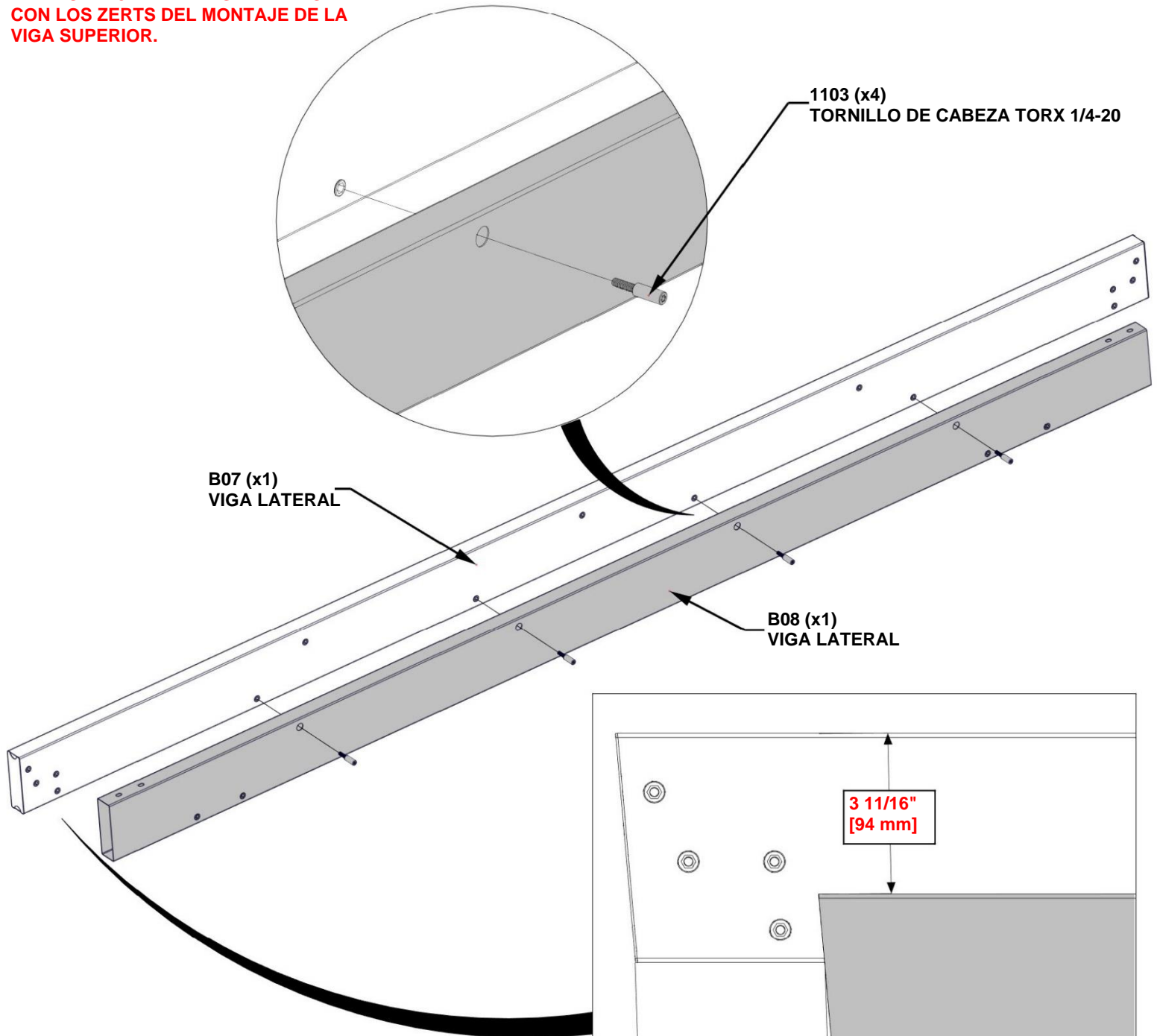


B07 VIGA LATERAL - A4M01827
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x111 3/4" (36x134x2839)



B08 VIGA LATERAL - A4M01828
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x103 1/8" (36x134x2618)

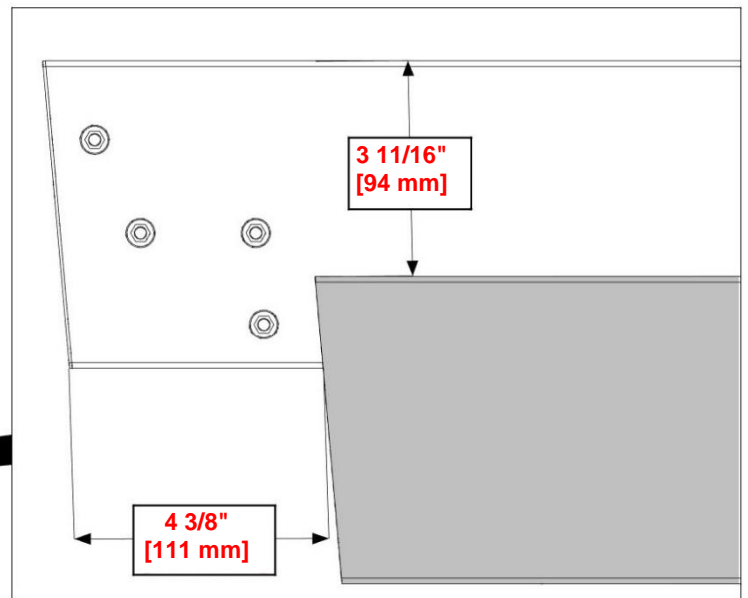
ALINEE LOS ORIFICIOS PASANTES DEL MONTAJE DE LA VIGA INFERIOR CON LOS ZERTS DEL MONTAJE DE LA VIGA SUPERIOR.



1103 (x4)
TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20

B07 (x1)
VIGA LATERAL

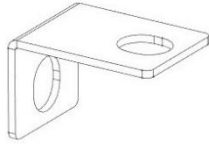
B08 (x1)
VIGA LATERAL



LAS DIMENSIONES SON LAS MISMAS EN AMBOS EXTREMOS Y SON IMPORTANTES PARA EL MONTAJE DE LA VIGA

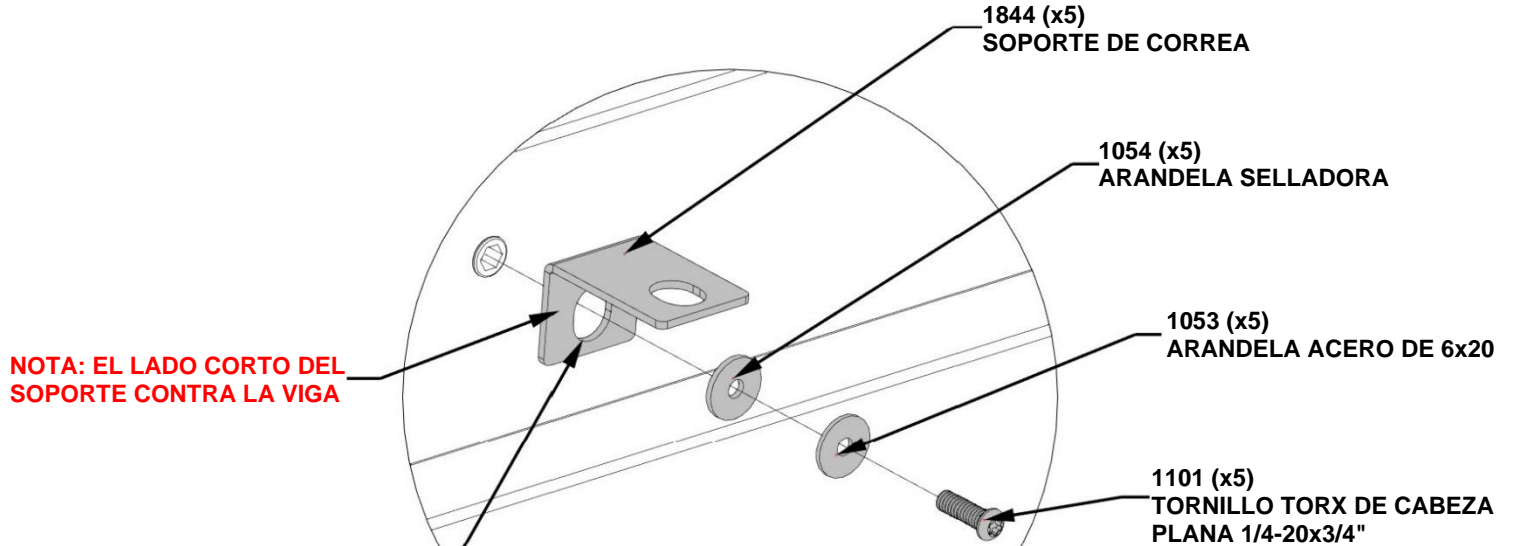
PASO 18 - MONTAJE DE LA VIGA LATERAL

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
5	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
5	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
5	H101054	ARANDELA SELLADORA



A4M01844 SOPORTE DE CORREA
(x5)

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



NOTA: EL LADO CORTO DEL SOPORTE CONTRA LA VIGA

NOTA: EL ORIFICIO DEL SOPORTE SE AJUSTARÁ ALREDEDOR DE LA TUERCA ZERT Y ESTARÁ NIVELADA CON LA VIGA

PASO 19 - MONTAJE DE LA VIGA LATERAL

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
4	H101103	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20

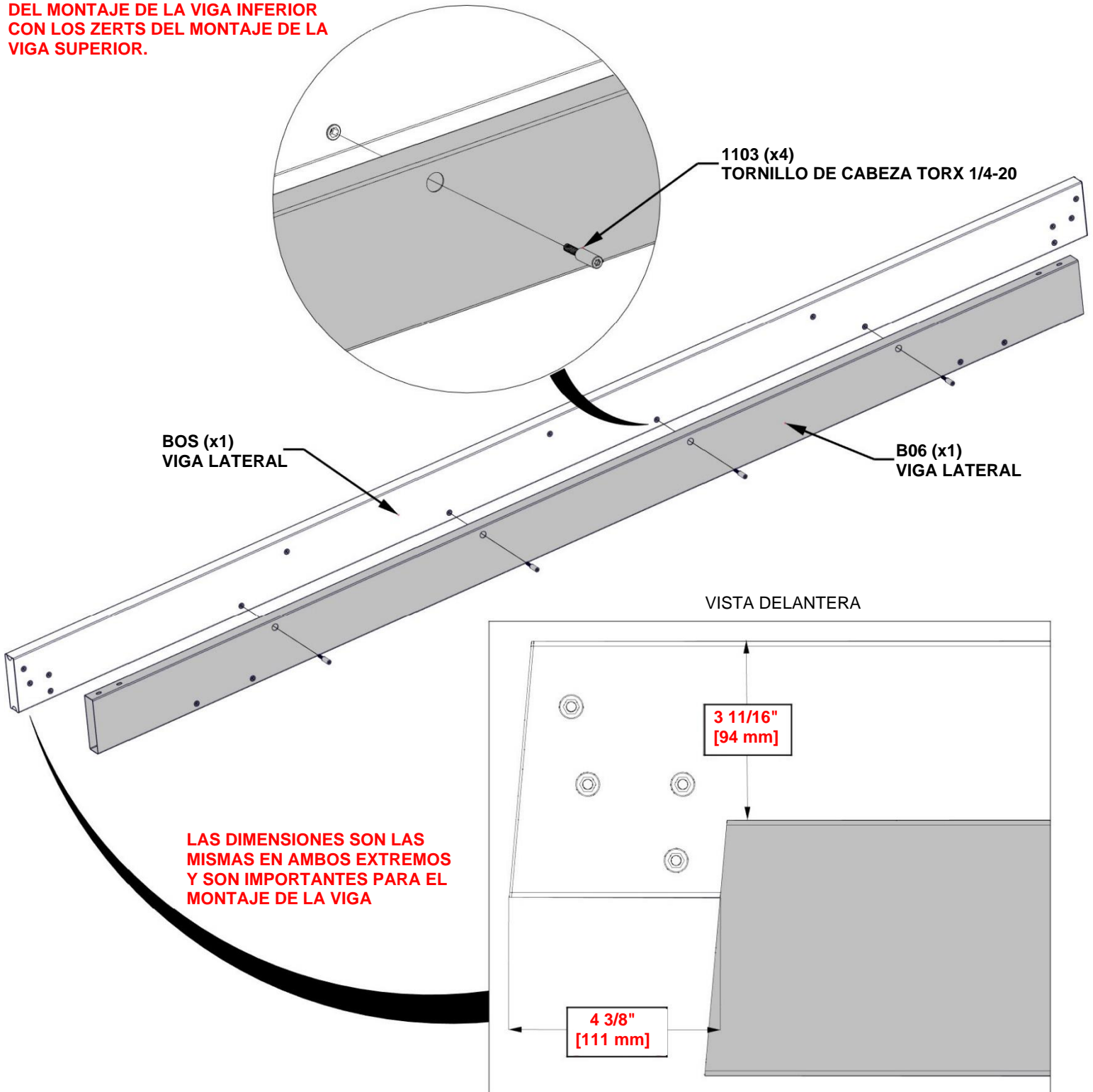


B05 VIGA LATERAL - A4M01819
(x1) 1 3/8"5 1/4"x111 3/4" (36x134x2839)

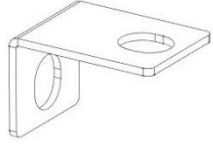


B06 VIGA LATERAL - A4M01825
(x1) 1 3/8"x5 1/4"x103 1/8" (36x134x2618)

ALINEE LOS ORIFICIOS PASANTES DEL MONTAJE DE LA VIGA INFERIOR CON LOS ZERTS DEL MONTAJE DE LA VIGA SUPERIOR.



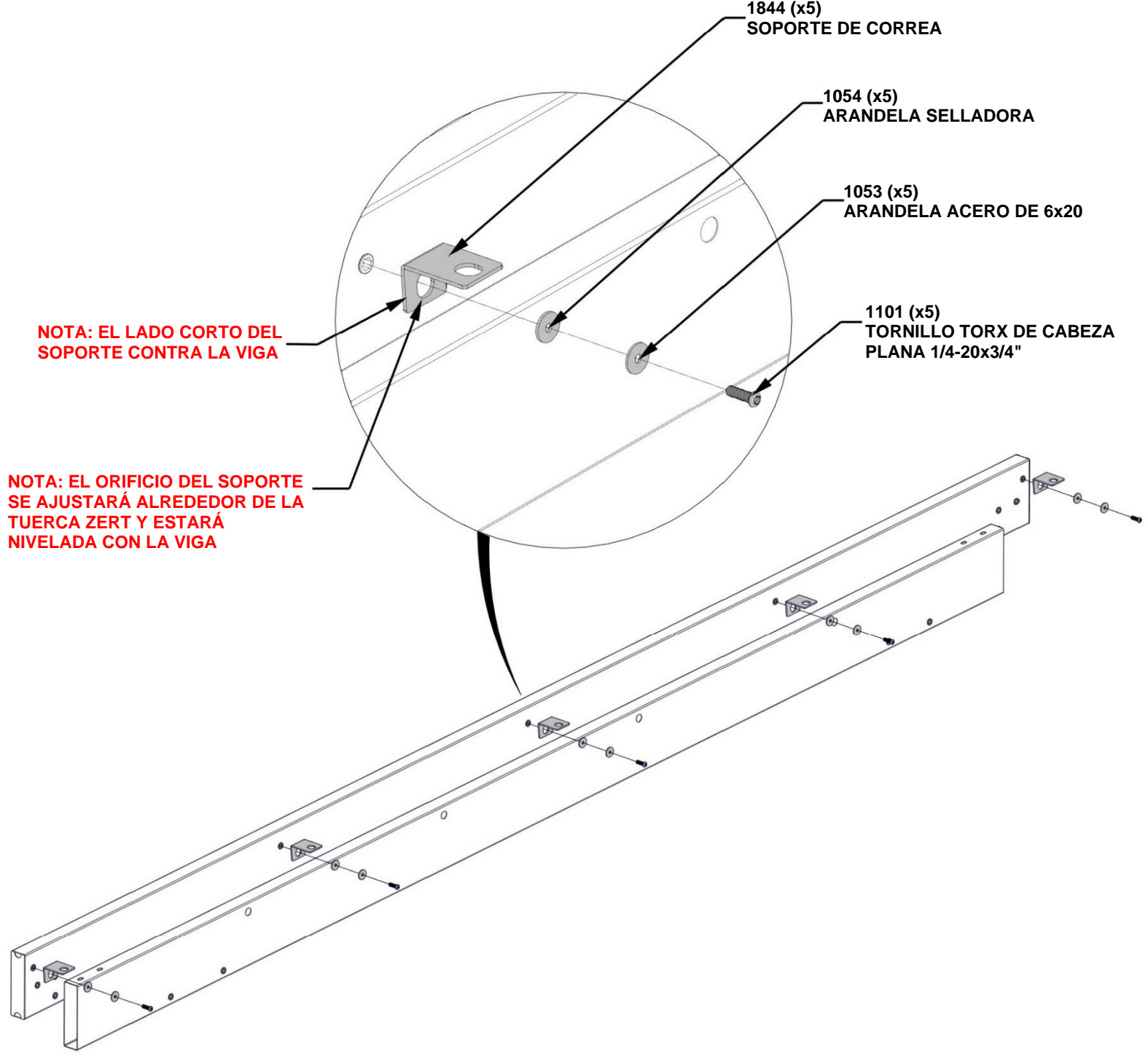
PASO 20 - MONTAJE DE LA VIGA LATERAL



A4M01844 SOPORTE DE CORREA
(x5)

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
5	H101054	ARANDELA SELLADORA
5	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
5	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



NOTA: EL LADO CORTO DEL SOPORTE CONTRA LA VIGA

NOTA: EL ORIFICIO DEL SOPORTE SE AJUSTARÁ ALREDEDOR DE LA TUERCA ZERT Y ESTARÁ NIVELADA CON LA VIGA

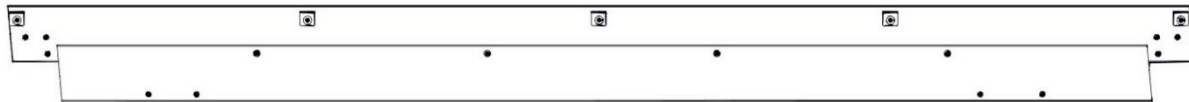
1844 (x5)
SOPORTE DE CORREA

1054 (x5)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x5)
ARANDELA ACERO DE 6x20

1101 (x5)
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

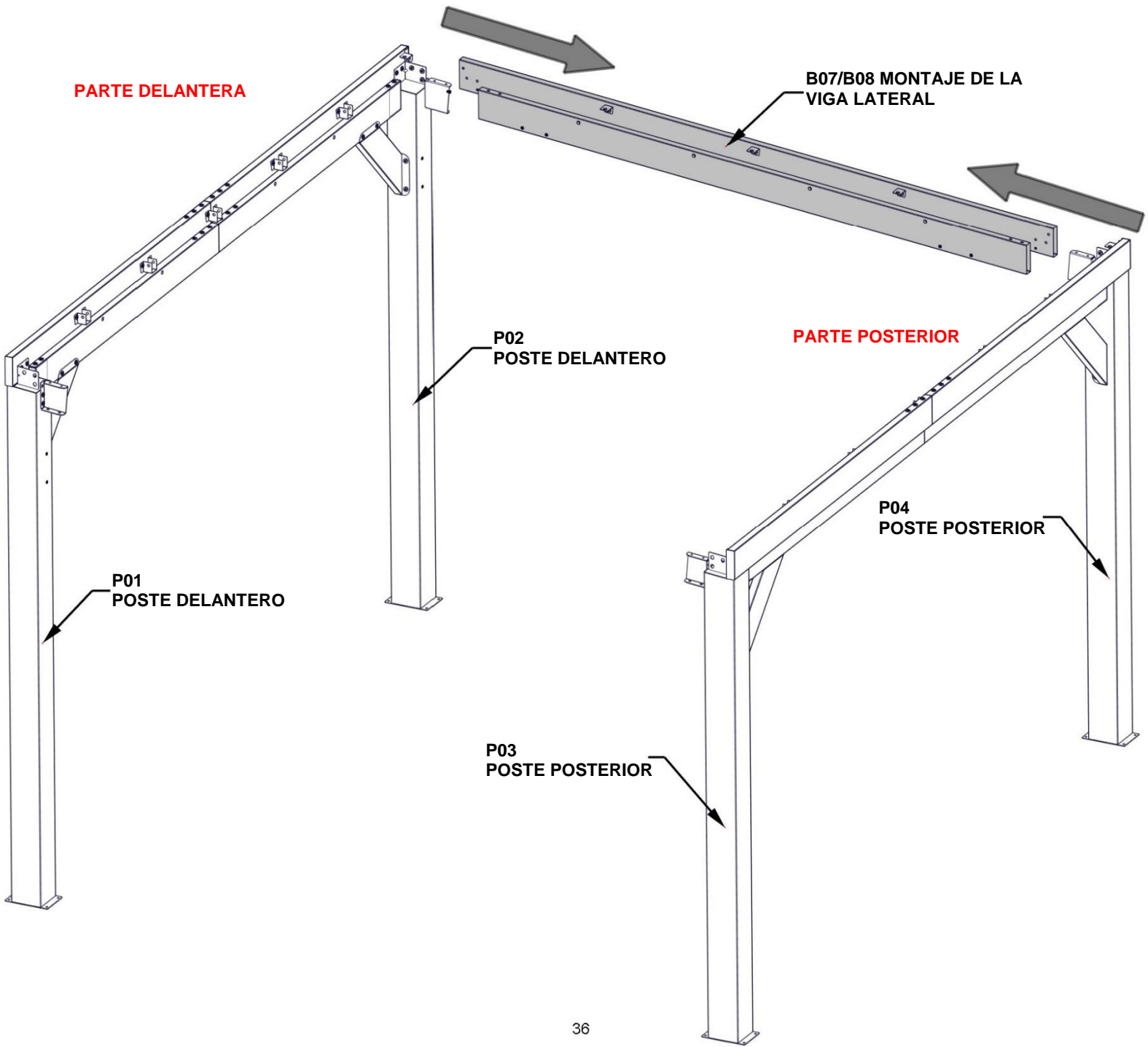
PASO 21A - MONTAJE DEL KIOSCO



B07/B08 MONTAJE DE VIGA LATERAL DE LOS PASOS 17-18

CON AL MENOS DOS AYUDANTES, PONGA DE PIE LOS MONTAJES DEL POSTE DELANTERO Y TRASERO. DESLICE EL MONTAJE DE LA VIGA LATERAL B07/B08 EN LOS SOPORTES DE LA VIGA.

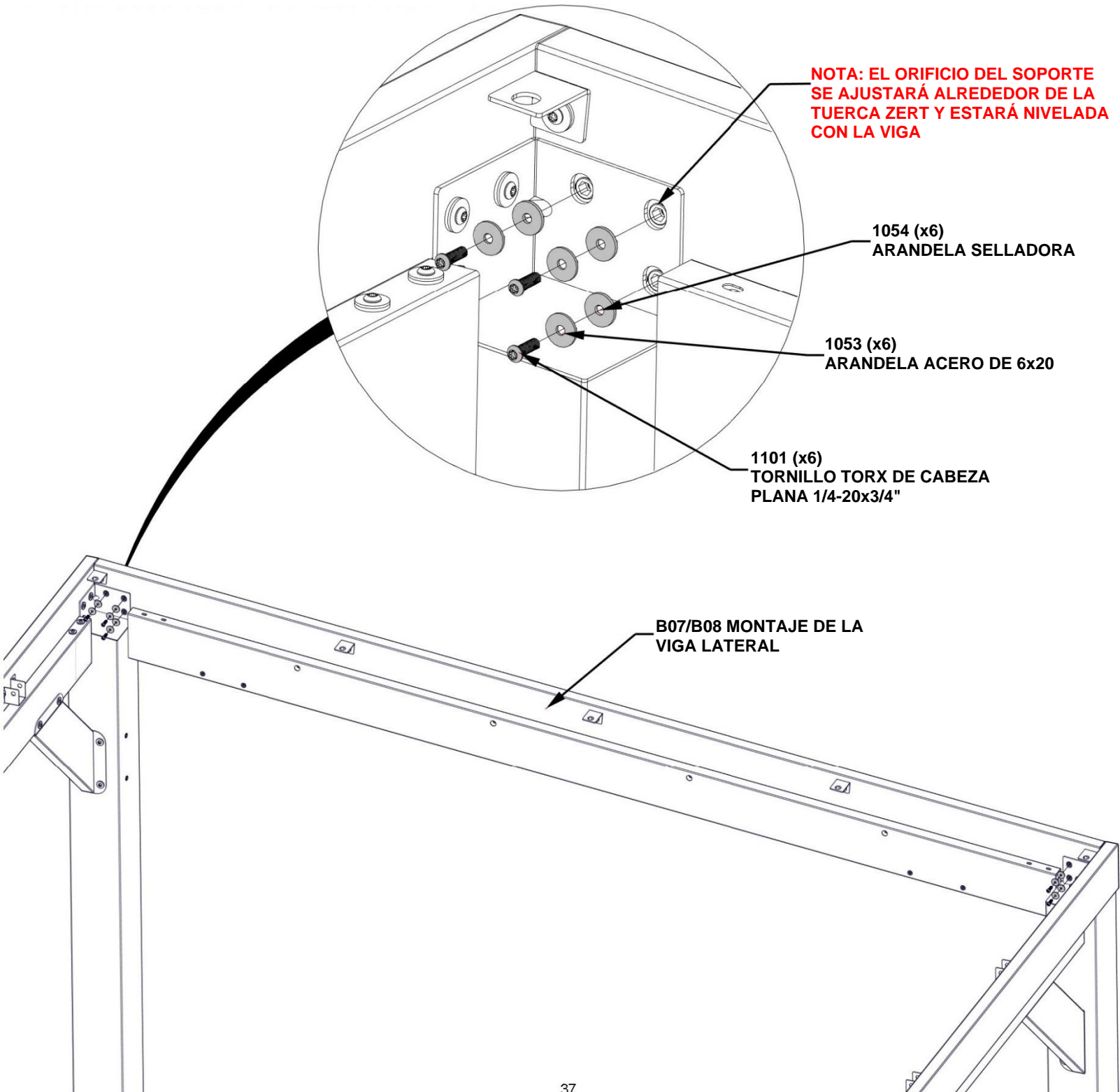
ASEGÚRESE DE COLOCAR Y ORIENTAR CORRECTAMENTE LOS POSTES Y EL MONTAJE DE LAS VIGAS.



PASO 21B - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

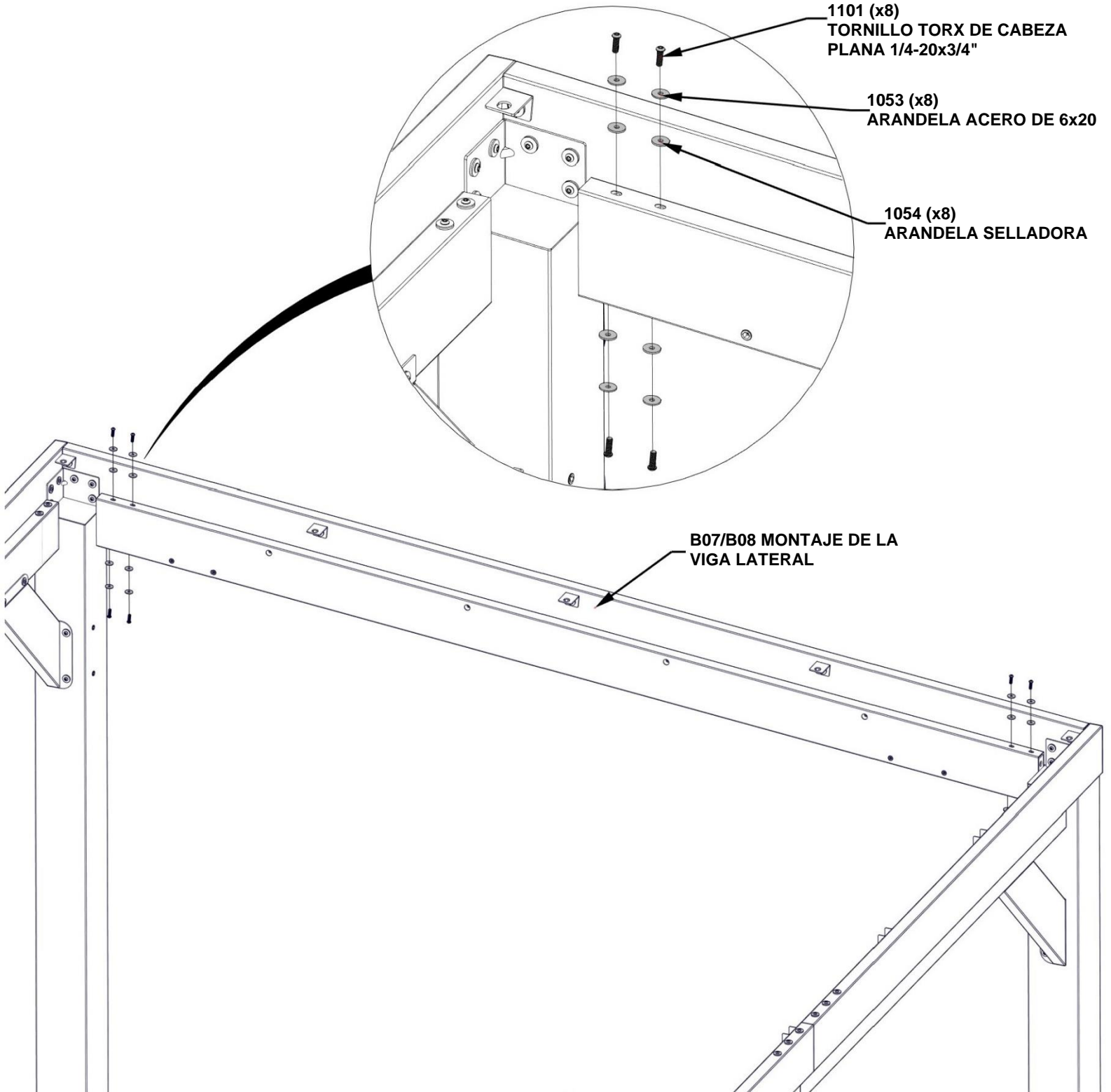
NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



PASO 21C - MONTAJE DEL KIOSCO

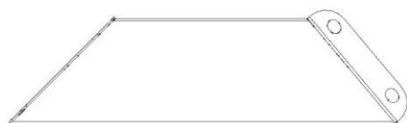
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101054	ARANDELA SELLADORA

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

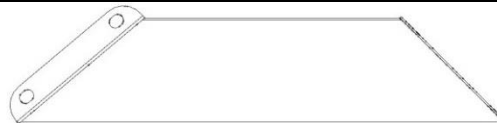


PASO 22 - MONTAJE DEL KIOSCO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"



D04 MÉNSULA - A4M01830
(x1) 2 3/4"x5 11/16"x20 1/16" (70x145x509)

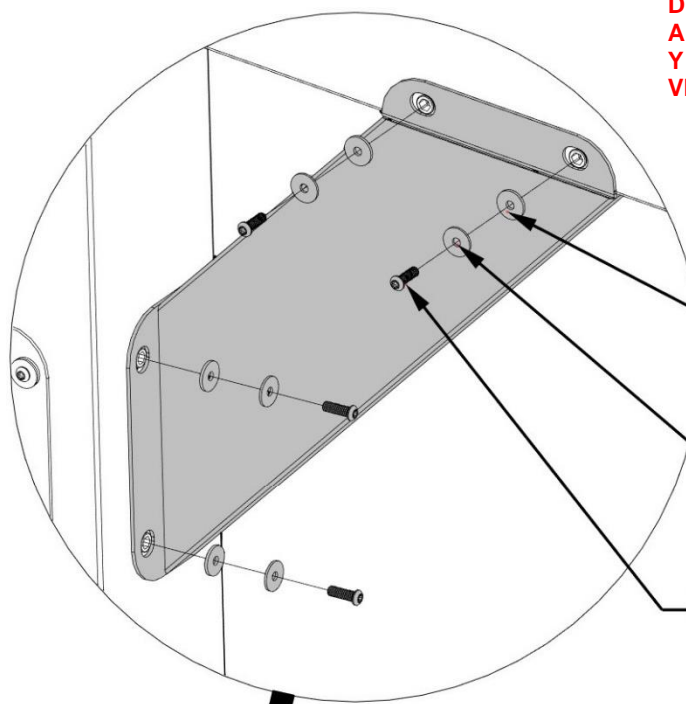


D06 MÉNSULA- A4M01832
(x1) 2 3/4"x5 7/8"x24 13/16" (70x149x631)

FIJE LAS MÉNSULAS A LA VIGA Y AL POSTE.

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

NOTA: LOS ORIFICIOS DEL SOPORTE DE LA MÉNSULA SE AJUSTARÁN ALREDEDOR DE LAS TUERCA ZERT Y QUEDARÁN NIVELADOS CON LA VIGA Y EL POSTE



1054 (x8)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x8)
ARANDELA ACERO DE 6x20

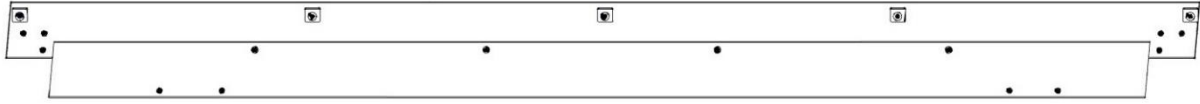
1101 (x8)
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

D04 (x1)
MÉNSULA

ASEGÚRESE DE COLOCAR CORRECTAMENTE LAS MÉNSULAS D04 Y D05 COMO SE MUESTRA.

D06 (x1)
MÉNSULA

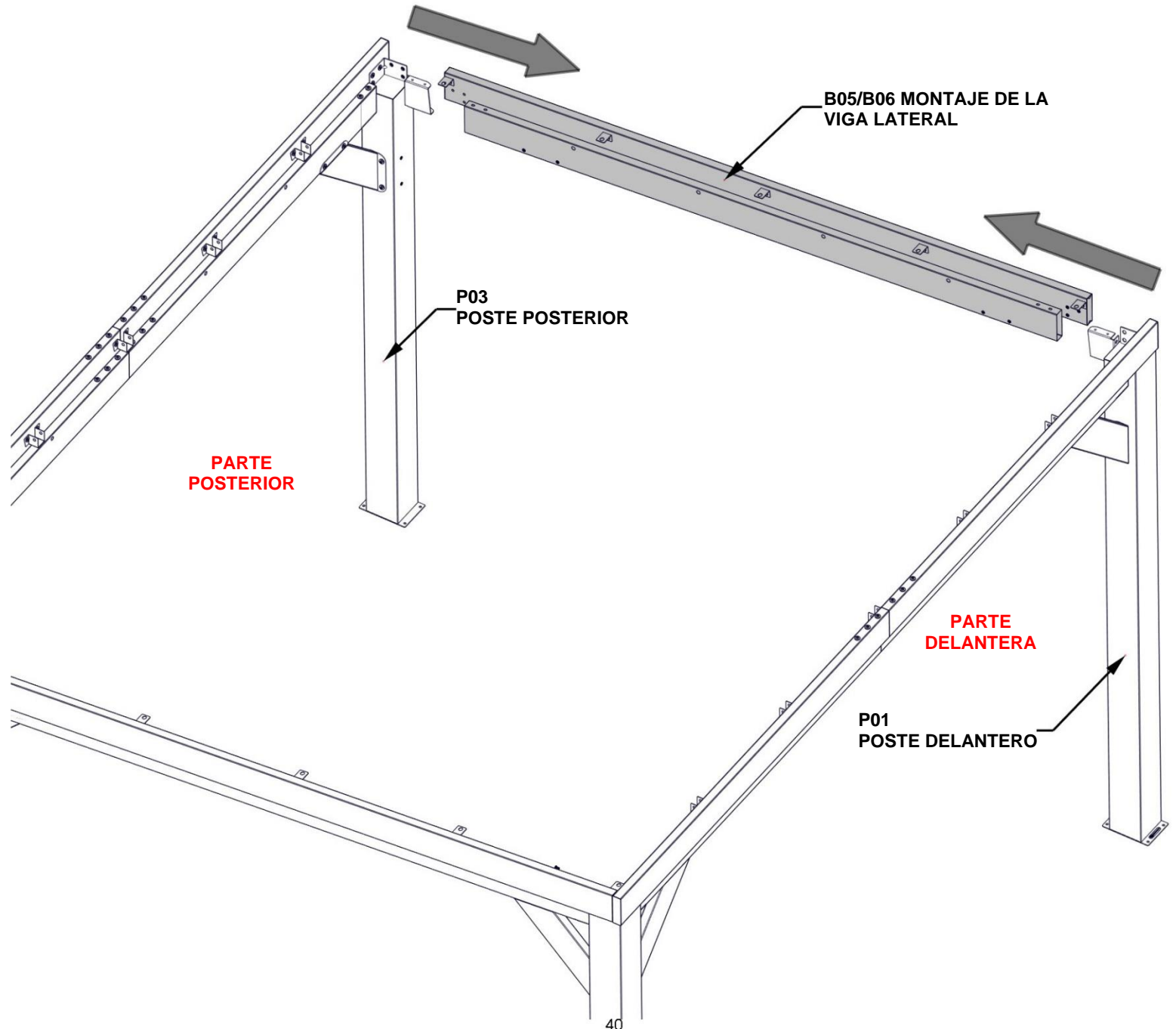
PASO 23A - MONTAJE DEL KIOSKO



B05/B06 MONTAJE DE LA VIGA LATERAL DE LOS PASOS 19-20

CON AL MENOS DOS AYUDANTES, SEPRE EL POSTE DELANTERO Y EL TRASERO LO SUFICIENTE COMO PARA DESLIZAR EL MONTAJE DE LA VIGA LATERAL B05/B06 EN LOS SOPORTES DE LA VIGA.

ASEGÚRESE DE COLOCAR Y ORIENTAR CORRECTAMENTE LOS POSTES Y EL MONTAJE DE LAS VIGAS.



PASO 23B - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
6	H101054	ARANDELA SELLADORA
6	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
6	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

1054 (x6)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x6)
ARANDELA ACERO DE 6x20

1101 (x6)
TORNILLO TORX DE CABEZA
PLANA 1/4-20x3/4"

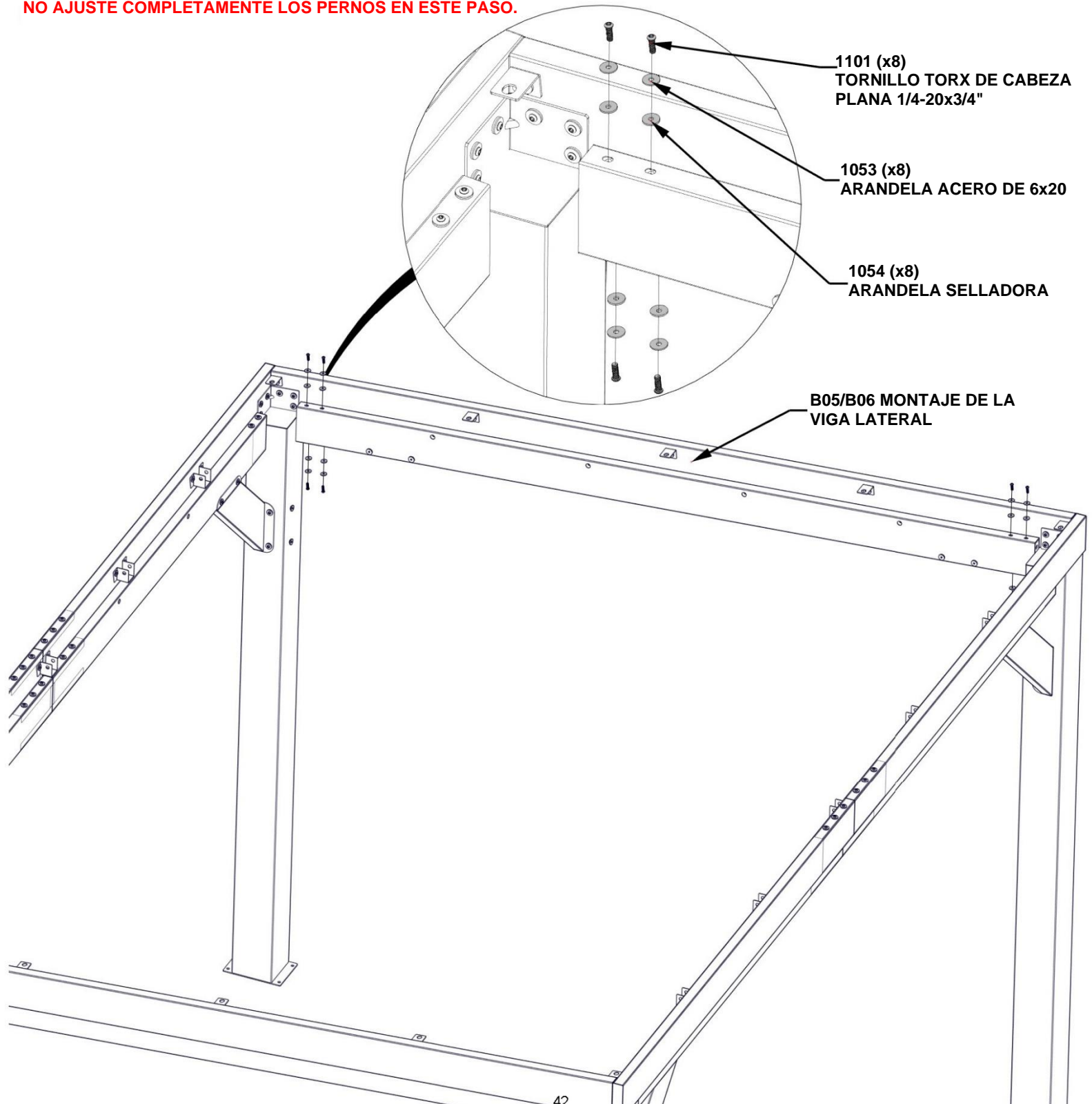
NOTA: EL ORIFICIO DEL SOPORTE SE AJUSTARÁ ALREDEDOR DE LA TUERCA ZERT Y ESTARÁ NIVELADA CON LA VIGA

B05/B06 MONTAJE DE LA VIGA LATERAL

PASO 23C - MONTAJE DE GAZEBO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101054	ARANDELA SELLADORA
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.



PASO 24 - MONTAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
8	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"
8	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
8	H101054	ARANDELA SELLADORA



D05 MÉNSULA - A4M01831
(x1) 2 3/4"x5 7/8"x24 13/16" (70x149x631)

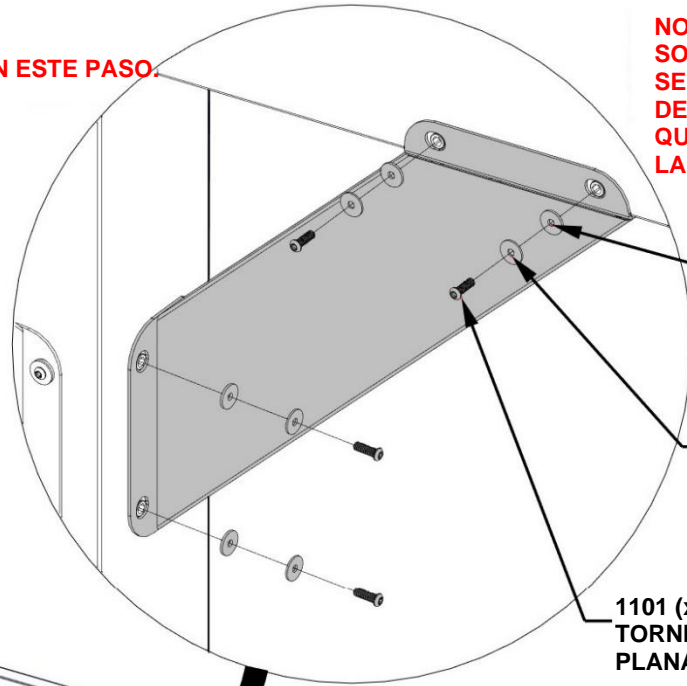


D03 MÉNSULA - A4M01826
(x1) 2 3/4"x5 11/16"x20 1/16" (70x145x509)

FIJE LAS MÉNSULAS A LA VIGA Y AL POSTE.

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

NOTA: LOS ORIFICIOS DEL SOPORTE DE LA MÉNSULA SE AJUSTARÁN ALREDEDOR DE LAS TUERCA ZERT Y QUEDARÁN NIVELADOS CON LA VIGA Y EL POSTE



1054 (x8)
ARANDELA SELLADORA

1053 (x8)
ARANDELA ACERO DE 6x20

1101 (x8)
TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

DOS (x1)
MÉNSULA

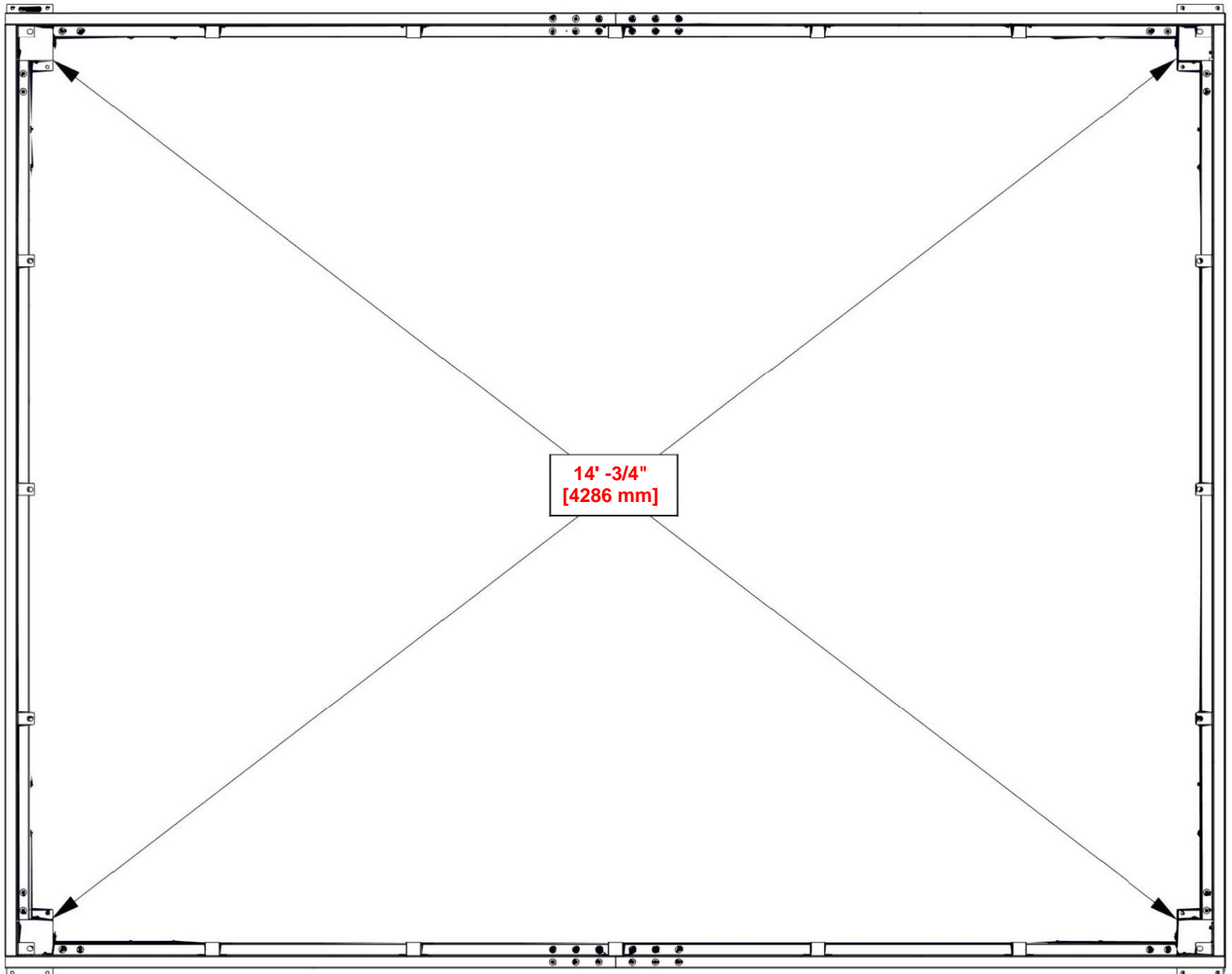
D03 (x1)
MÉNSULA

ASEGÚRESE DE COLOCAR CORRECTAMENTE LAS MÉNSULAS D03 Y D05 COMO SE MUESTRA.

PASO 25 - MONTAJE DEL KIOSKO

**IMPORTANTE: COLOQUE EL MONTAJE EN ESCUADRA ANTES DE CONTINUAR CON LOS SIGUIENTES PASOS.
UNA VEZ QUE EL MONTAJE ESTÉ EN ESCUADRA, APRIETE TODOS LOS TORNILLOS POR COMPLETO.**

MEDIDAS TOMADAS DESDE LA ESQUINA INTERIOR DEL POSTE HASTA LA OTRA ESQUINA INTERIOR DEL POSTE



PASO 26 - MONTAJE DEL TECHO

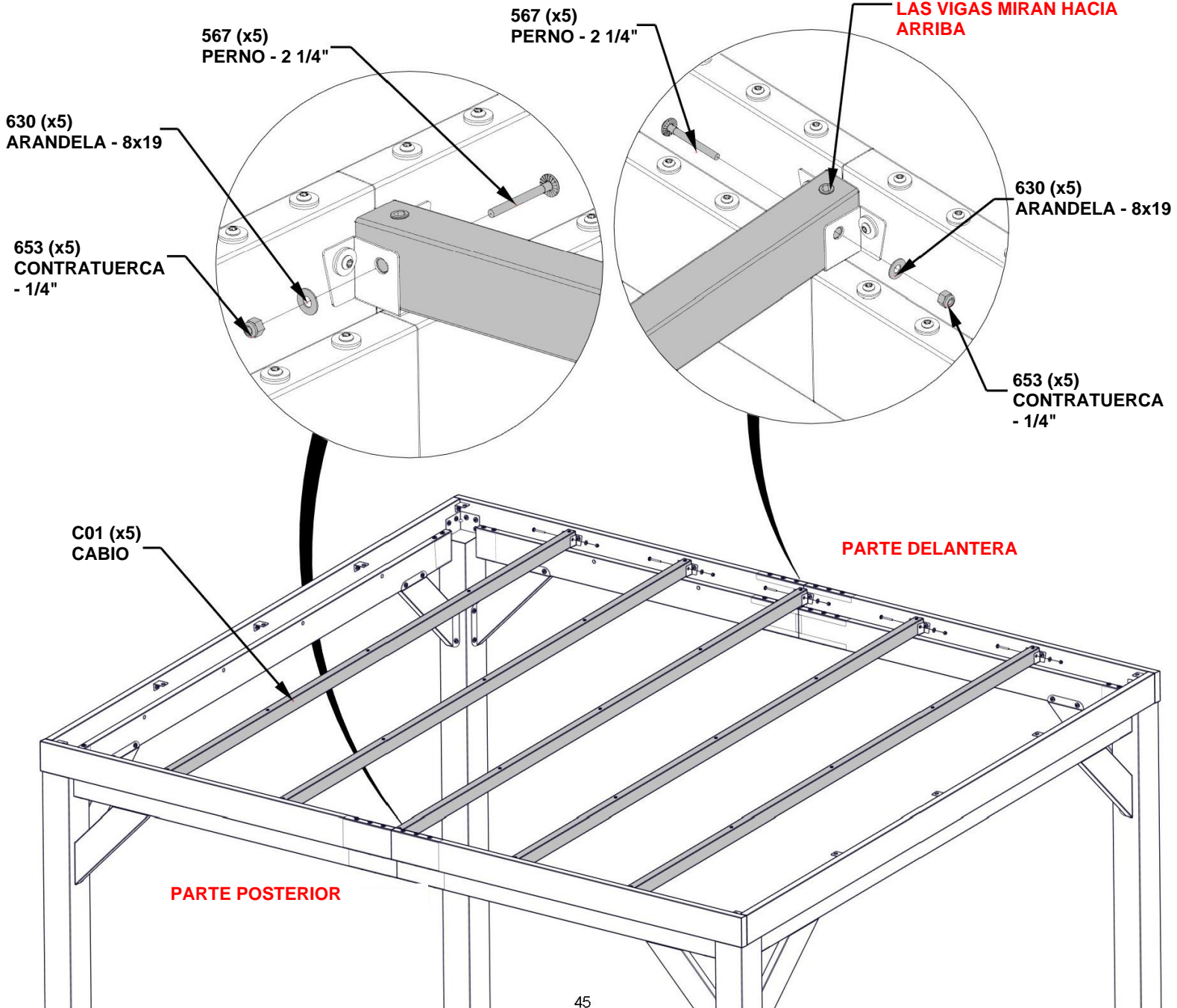
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
10	H100653	CONTRATUERCA 1/4 NEGRA
10	H100630	ARANDELA PLANA 8x19 NEGRA
10	H100567	PERNO BL 1/4x2 1/4 NG

C01 CABIO - A4M01833
 (x5) 1 5/8"x2 3/8"x11 1/2" (40x60x2831)

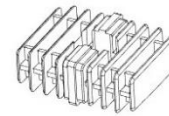
NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

NOTA: INSERTE LOS CABIOS EN LOS SOPORTES. PTAL VEZ NECESITE AFLOJAR LOS PERNOS QUE SOSTIENEN LOS SOPORTES A LAS VIGAS.

NOTA: TODOS LOS ZERTS EN LAS VIGAS MIRAN HACIA ARRIBA



PASO 27 - MONTAJE DE LA CORREA



A6P00530 ENCHUFE CUADRADO DE 2 VÍAS
(x5)

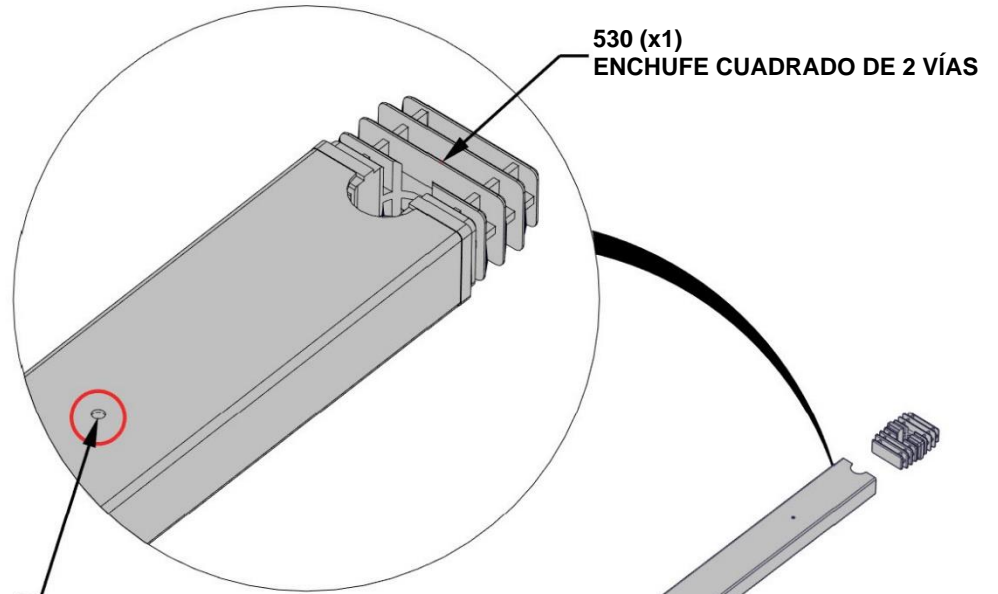


E01 CORREA - A4M01840
(x5) 3/4"x1 5/8"x71 1/8" (20x40x1806)

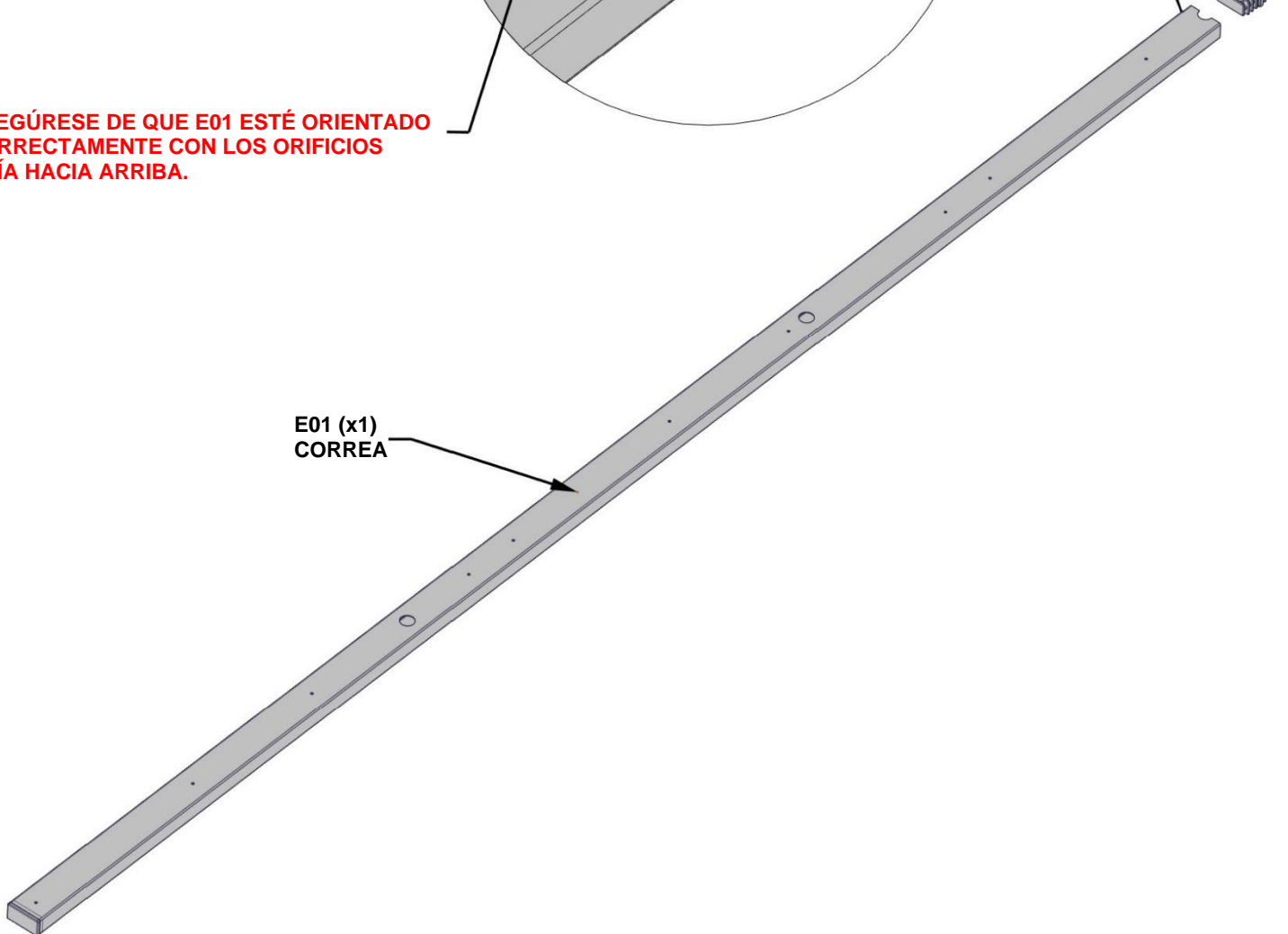
COMPLETE ESTE PASO 5 VECES.

UTILICE UN MAZO DE GOMA PARA
GOLPEAR EL ENCHUFE CUADRADO DE 2
VÍAS EN EL EXTREMO DE LA CORREA.

ASEGÚRESE DE QUE E01 ESTÉ ORIENTADO
CORRECTAMENTE CON LOS ORIFICIOS
GUÍA HACIA ARRIBA.



E01 (x1)
CORREA

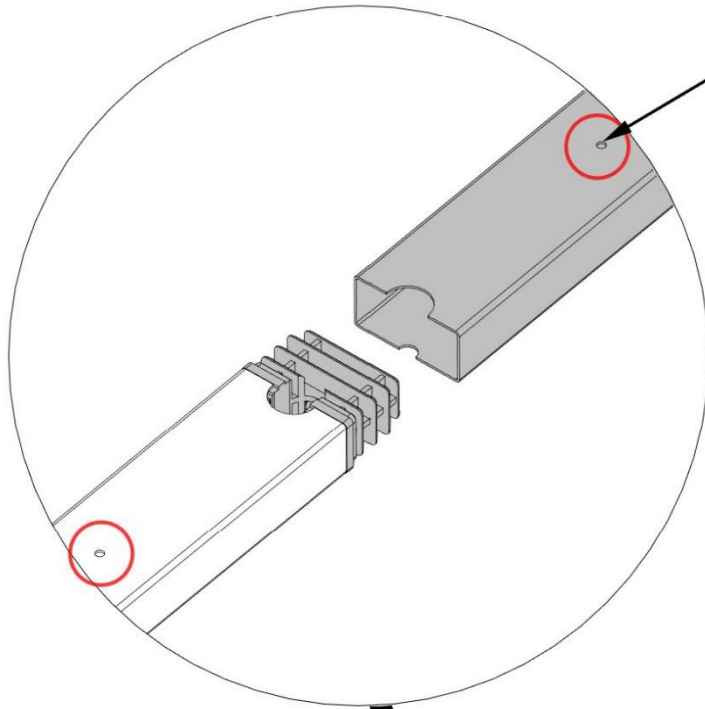


PASO 28 - MONTAJE DE LA CORREA



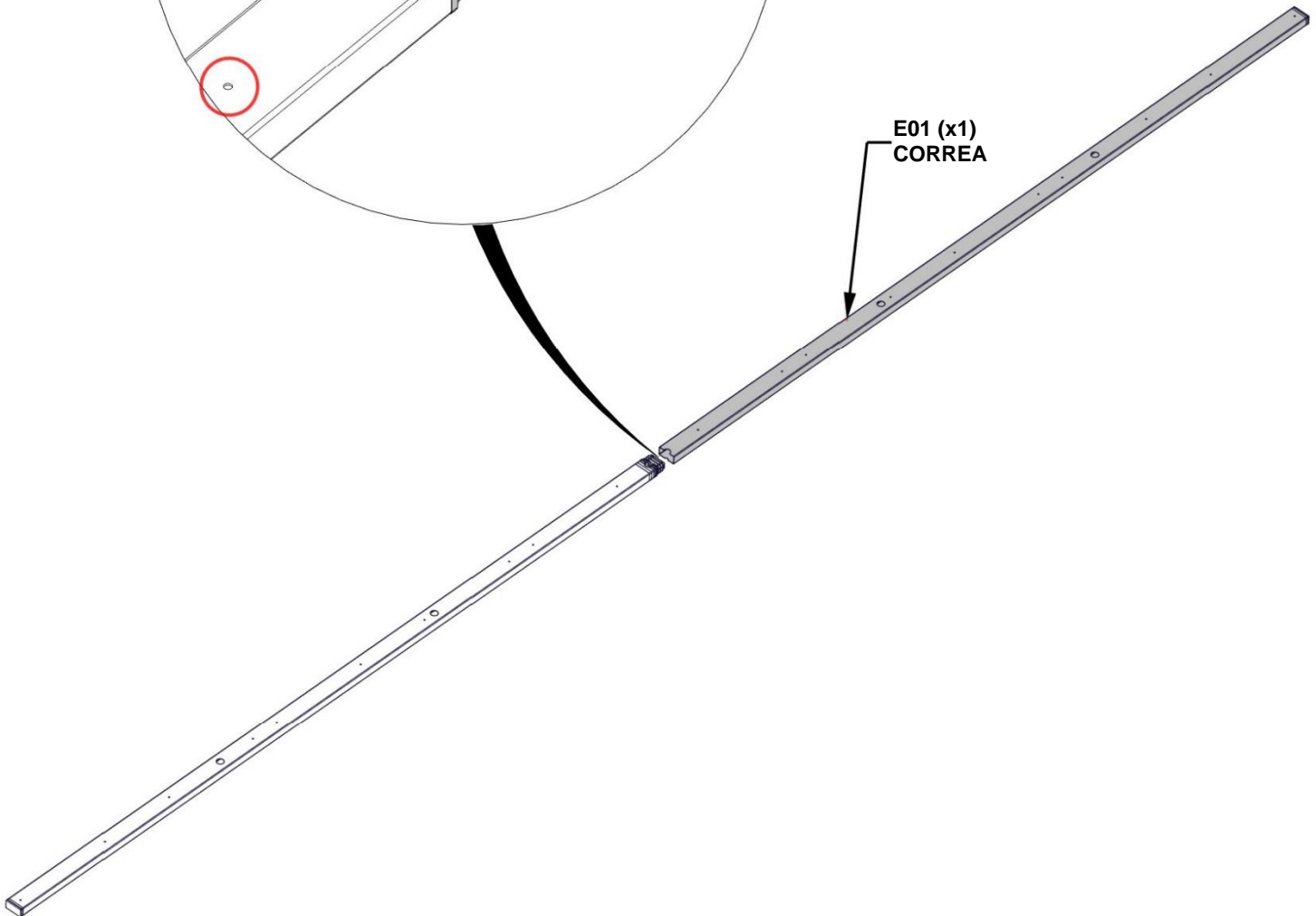
E01 CORREA - A4M01840
(x5) 3/4"x1 5/8"x71 1/8" (20x40x1806)

COMPLETE ESTE PASO 5 VECES.



ASEGÚRESE DE QUE E01 ESTÉ ORIENTADO CORRECTAMENTE CON LOS ORIFICIOS GUÍA HACIA ARRIBA.

UTILICE UN MAZO DE GOMA PARA GOLPEAR LOS EXTREMOS DE CADA CORREA HASTA QUE QUEDEN AJUSTADOS CONTRA EL ENCHUFE DE 2 VÍAS.



E01 (x1)
CORREA

PASO 29 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
25	H101132	TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20

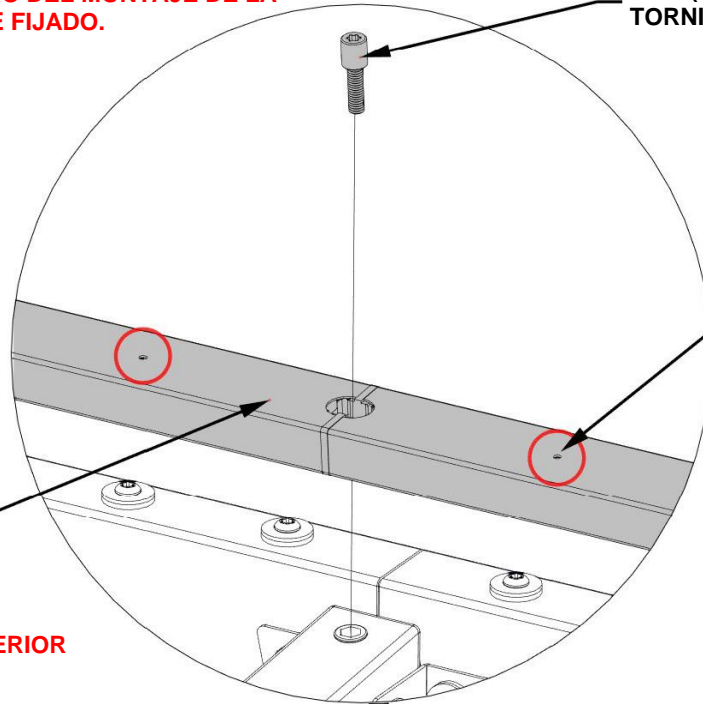


CONJUNTO DE LA CORREA DE PASOS ANTERIORES

NO AJUSTE COMPLETAMENTE LOS PERNOS EN ESTE PASO.

NOTA: CUANDO LEVANTE EL CENTRO DEL MONTAJE DE LA CORREA, ASEGÚRESE DE QUE ESTÉ FIJADO.

1132 (x25)
TORNILLO DE CABEZA TORX 1/4-20

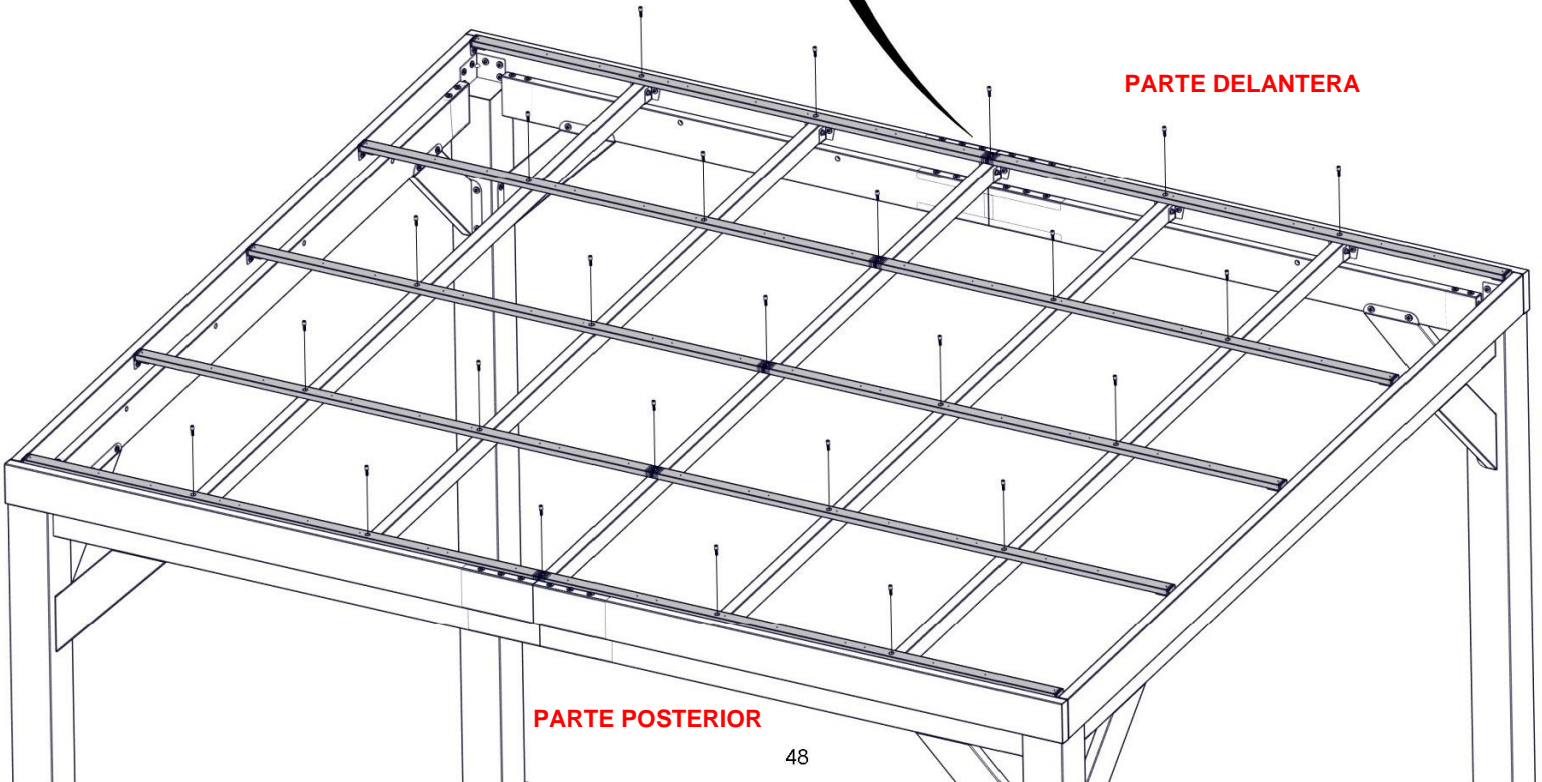


NOTA: TODOS LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS MIRAN HACIA ARRIBA

CONJUNTO DE CORREA

COMIENCE DESDE LA PARTE POSTERIOR Y AVANCE HACIA EL FRENTE.

PARTE DELANTERA



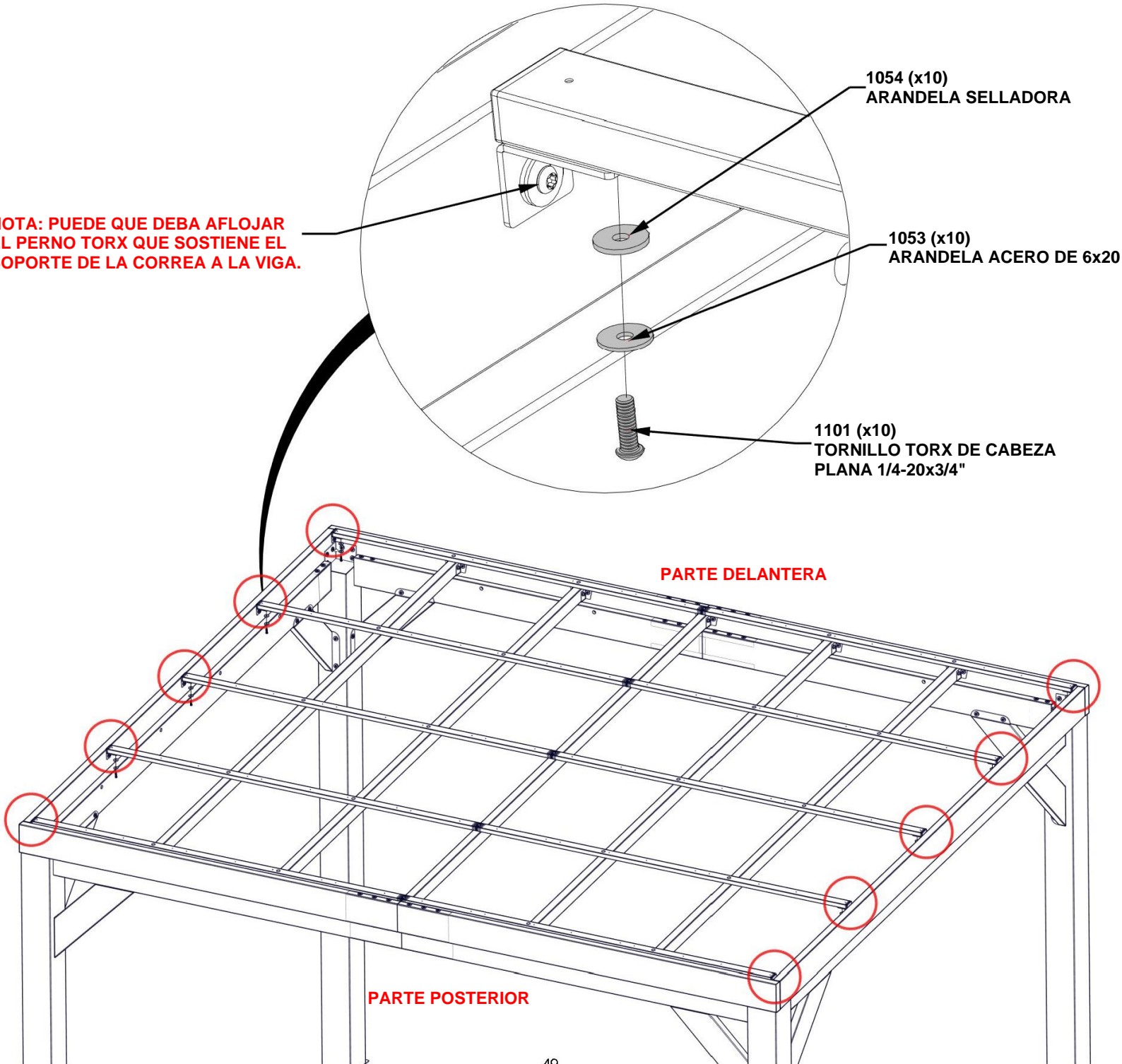
PARTE POSTERIOR

PASO 30 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
10	H101054	ARANDELA SELLADORA
10	H101053	ARANDELA ACERO DE 6x20
10	H101101	TORNILLO TORX DE CABEZA PLANA 1/4-20x3/4"

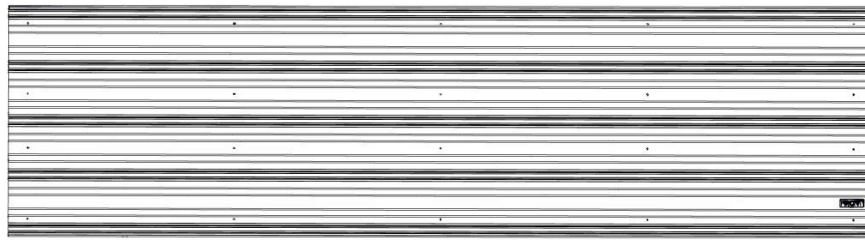
FIJE LOS EXTREMOS DEL MONTAJE DE LA CORREA A LOS SOPORTES ANGULARES. AJUSTE TODAS LAS PIEZAS METÁLICAS DE LOS PASOS ANTERIORES.

NOTA: PUEDE QUE DEBA AFLOJAR EL PERNO TORX QUE SOSTIENE EL SOPORTE DE LA CORREA A LA VIGA.



PASO 31 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
20	H101117	TORNILLO PARA MADERA 10-16x3/4" NG



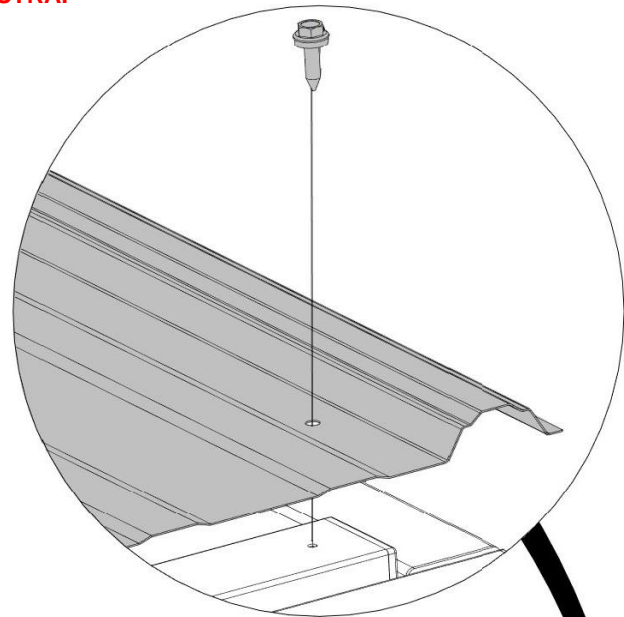
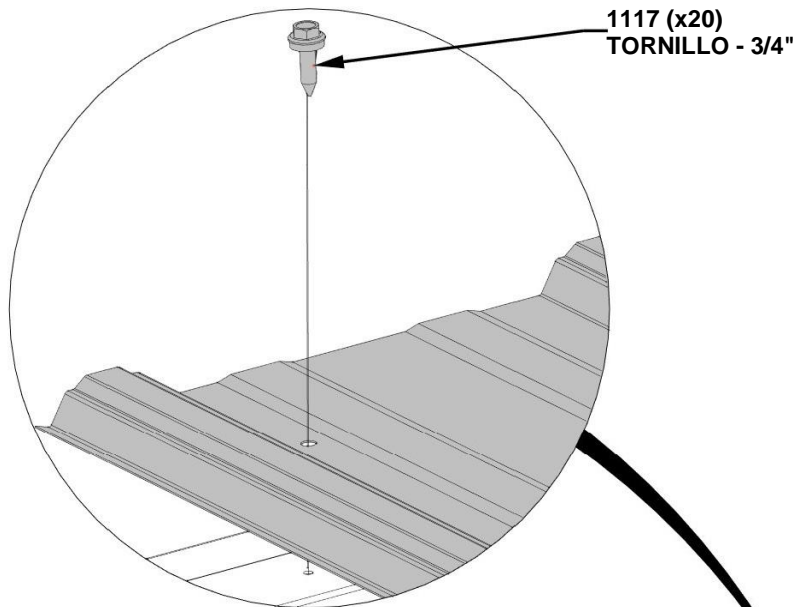
A4M01841 PLANCHAS DE ACERO 29GA
(x1)

CONSEJOS:

- RETIRE LA PELÍCULA PROTECTORA AZUL.

ADVERTENCIA: SE RECOMIENDA USAR GANTES AL MANIPULAR LAS PIEZAS DEL TECHO DE ACERO.

ORIENTE LAS HOJAS DEL TECHO CON LA PEGATINA QUE DUCE "FRENTE" HACIA EL LADO DELANTERO DEL KIOSKO COMO SE MUESTRA.



ALINEE LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS HOJAS DEL TECHO CON LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS E01.

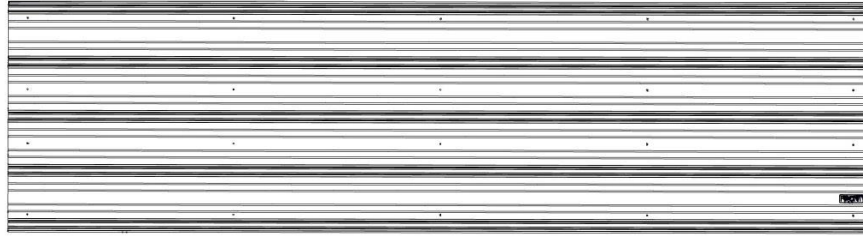
1841 (x1)
PLANCHAS DE ACERO 29GA

PARTE POSTERIOR

PARTE DELANTERA

PASO 32 - MONTAJE DEL TECHO

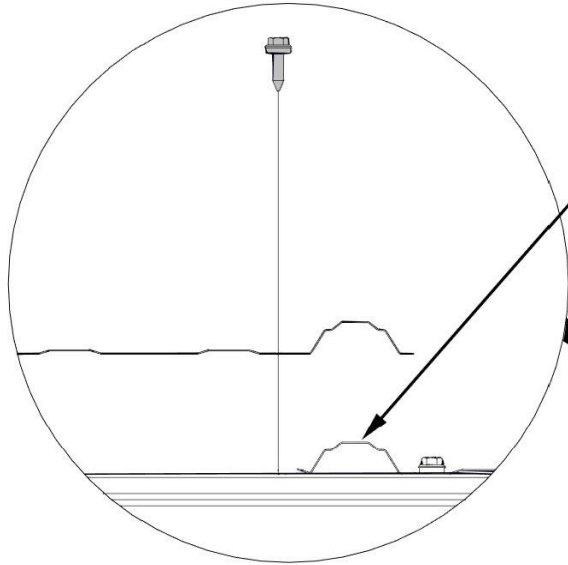
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
20	H101117	TORNILLO PARA MADERA 10-16x3/4" NG



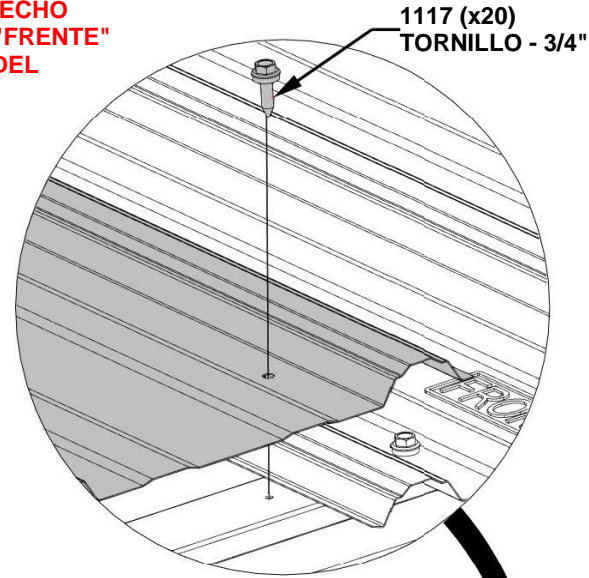
A4M01841 PLANCHAS DE ACERO 29GA
(x1)

CONSEJOS:
 - RETIRE LA PELÍCULA PROTECTORA AZUL.
ADVERTENCIA: SE RECOMIENDA USAR GANTES AL MANIPULAR LAS PIEZAS DEL TECHO DE ACERO.

ORIENTE LOS PANELES DEL TECHO CON LA PEGATINA QUE DICE "FRENTE" HACIA EL LADO DELANTERO DEL KIOSKO COMO SE MUESTRA.



NOTA: HOJAS SUPERPUSTAS POR UNA NERVADURA

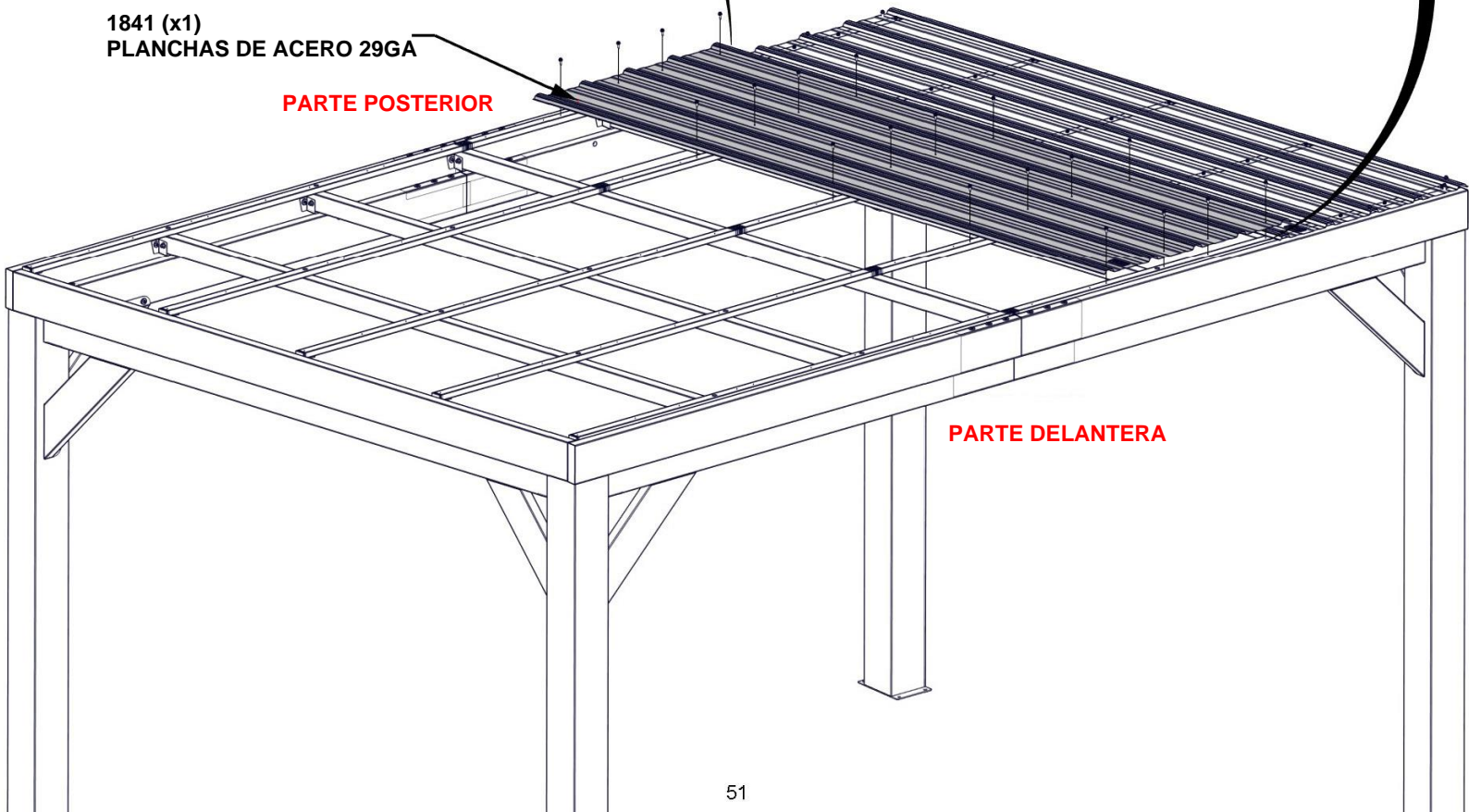


ALINEE LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS HOJAS DEL TECHO CON LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS E01.

1841 (x1)
PLANCHAS DE ACERO 29GA

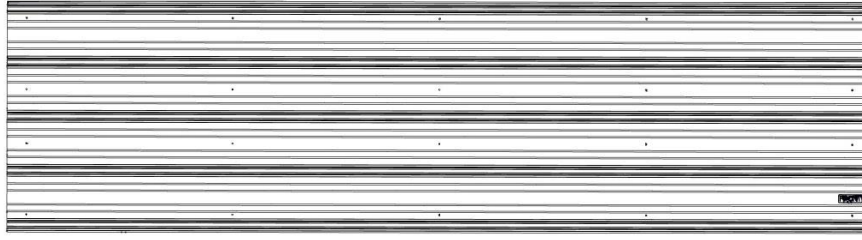
PARTE POSTERIOR

PARTE DELANTERA



PASO 33 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
60	H101117	TORNILLO PARA MADERA 10-16x3/4" NG



A4M01841 PLANCHAS DE ACERO 29GA
(x3)

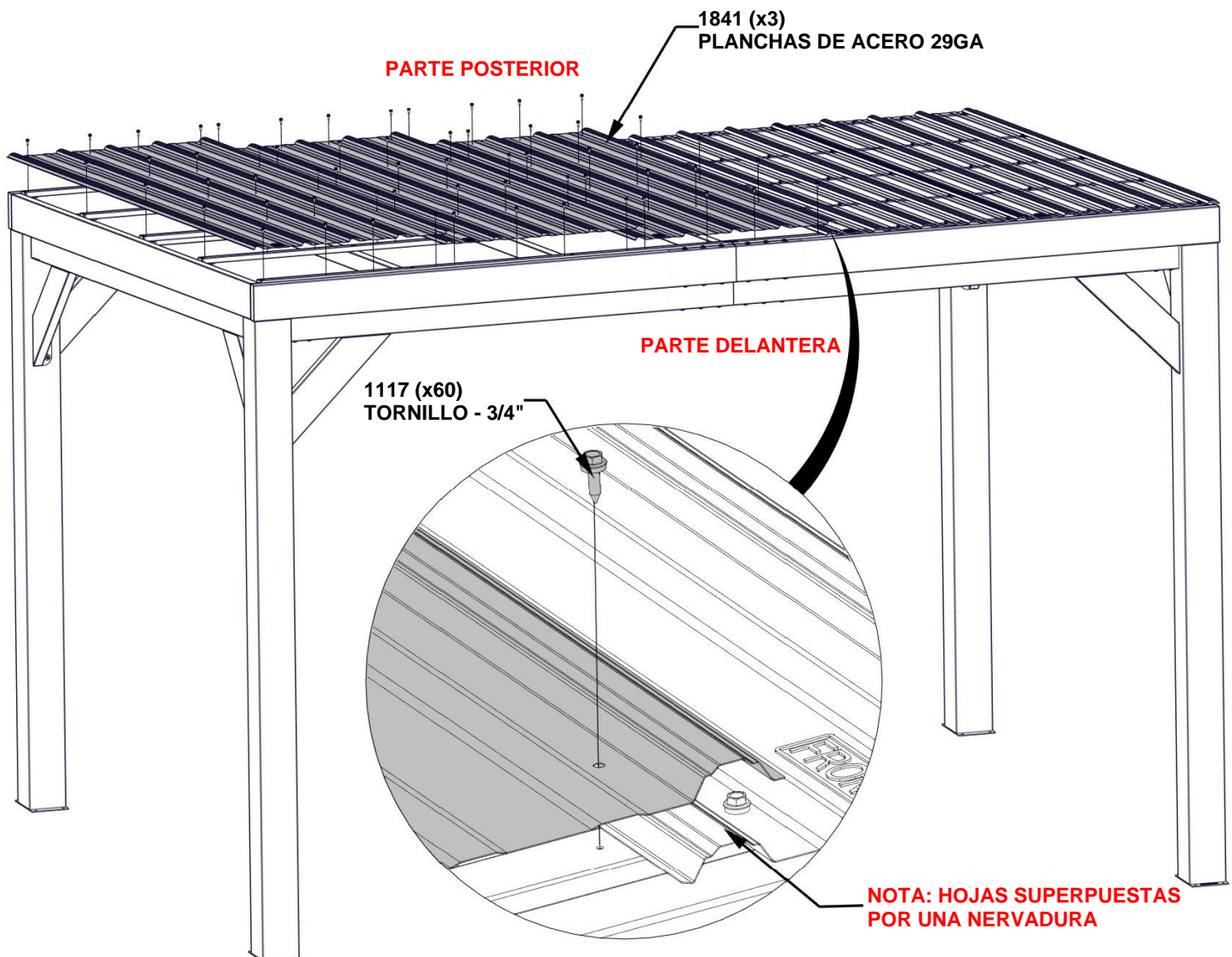
CONSEJOS:
- RETIRE LA PELÍCULA PROTECTORA AZUL.

ADVERTENCIA: SE RECOMIENDA USAR GANTES AL MANIPULAR LAS PIEZAS DEL TECHO DE ACERO.

INSTALE LAS 3 PLANCHAS RESTANTES DE LA MISMA MANERA QUE LAS DOS PRIMERAS.

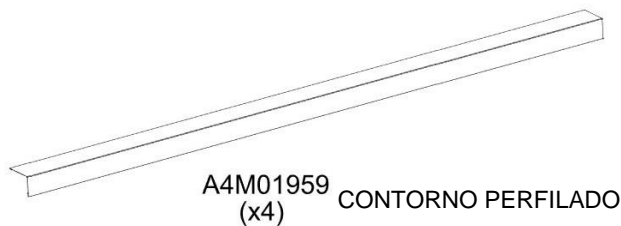
ASEGÚRESE DE QUE LA ETIQUETA "FRONTAL" ESTÉ ORIENTADA HACIA EL FRENTE DEL KIOSKO. ALINEE LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS PLANCHAS CON LOS ORIFICIOS GUÍA DE LAS CORREAS E01.

COLOQUE Y AJUSTE COMPLETAMENTE TODOS LOS TORNILLOS EN CADA HOJA DEL TECHO ANTES DE COLOCAR LA SIGUIENTE. ASÍ PODRÁ ALCANZAR TODOS LOS TORNILLOS SIN SUBIRSE AL TECHO.



PASO 34 - MONTAJE DEL TECHO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
18	H101116	TORNILLO AUTOPERFORANTE 1/4 x 1



CONSEJOS:

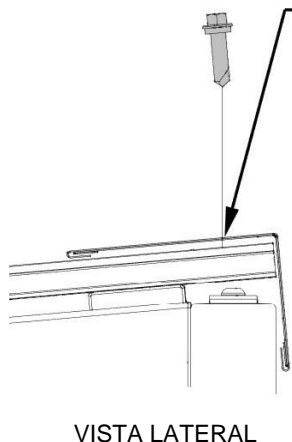
- RETIRE LA PELÍCULA PROTECTORA AZUL.
- DEBIDO A MÚLTIPLES CAPAS DE METAL EN EL PERFIL DEL CONTORNO, SE RECOMIENDA UTILIZAR UNA BROCA DE 1/8" PARA HACER LOS ORIFICIOS INICIALES.

ADVERTENCIA: SE RECOMIENDA USAR GANTES AL MANIPULAR LAS PIEZAS DEL TECHO DE ACERO.

LOS TORNILLOS PASAN A TRAVÉS DEL CONTORNO DELANTERO Y TRASERO HACIA LA PARTE SUPERIOR DE LAS NERVADURAS EN LAS UBICACIONES APROXIMADAS QUE SE MUESTRAN.

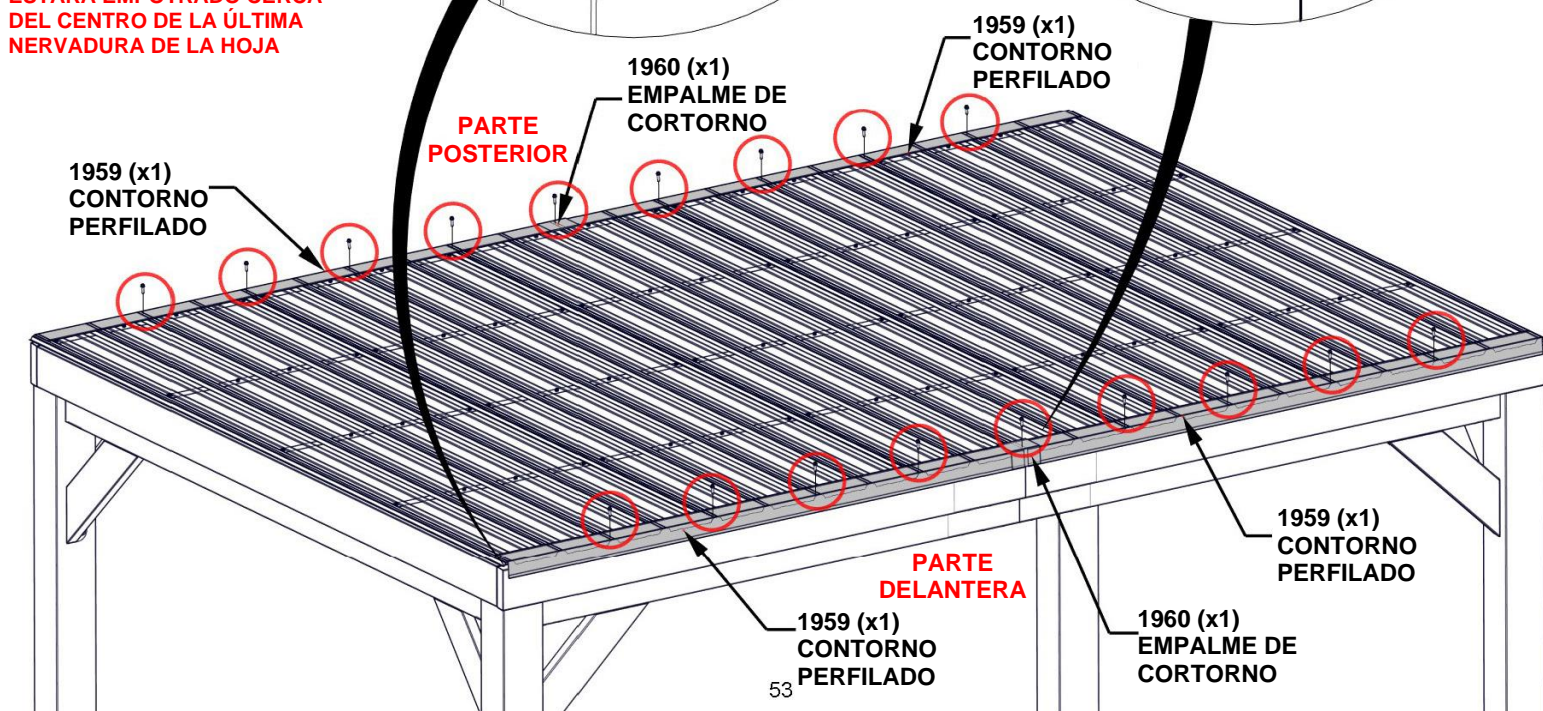
CENTRE EL EMPALME DE CONTORNO EN EL TECHO, LUEGO DESLÍCELO EN EL BORDE. ASEGÚRESE DE QUE EL EMPALME Y EL EMPALME DE CONTORNO ESTÉN CENTRADOS EN EL TECHO.

NOTA: EL LADO MÁS LARGO DE LA MOLDURA ESTARÁ SOBRE LAS HOJAS

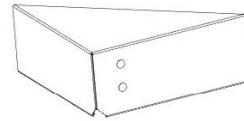
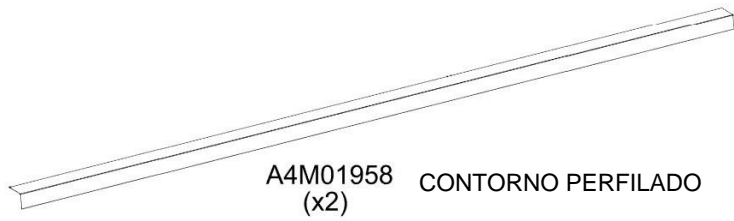


EL BORDE DE LA MOLDURA ESTARÁ EMPOTRADO CERCA DEL CENTRO DE LA ÚLTIMA NERVADURA DE LA HOJA

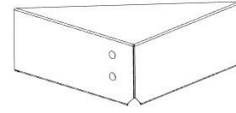
1116 (x18)
TORNILLO -1"



PASO 35 - MONTAJE DEL TECHO



A4M01961 PROTECTOR DE ESQUINAS (x2)



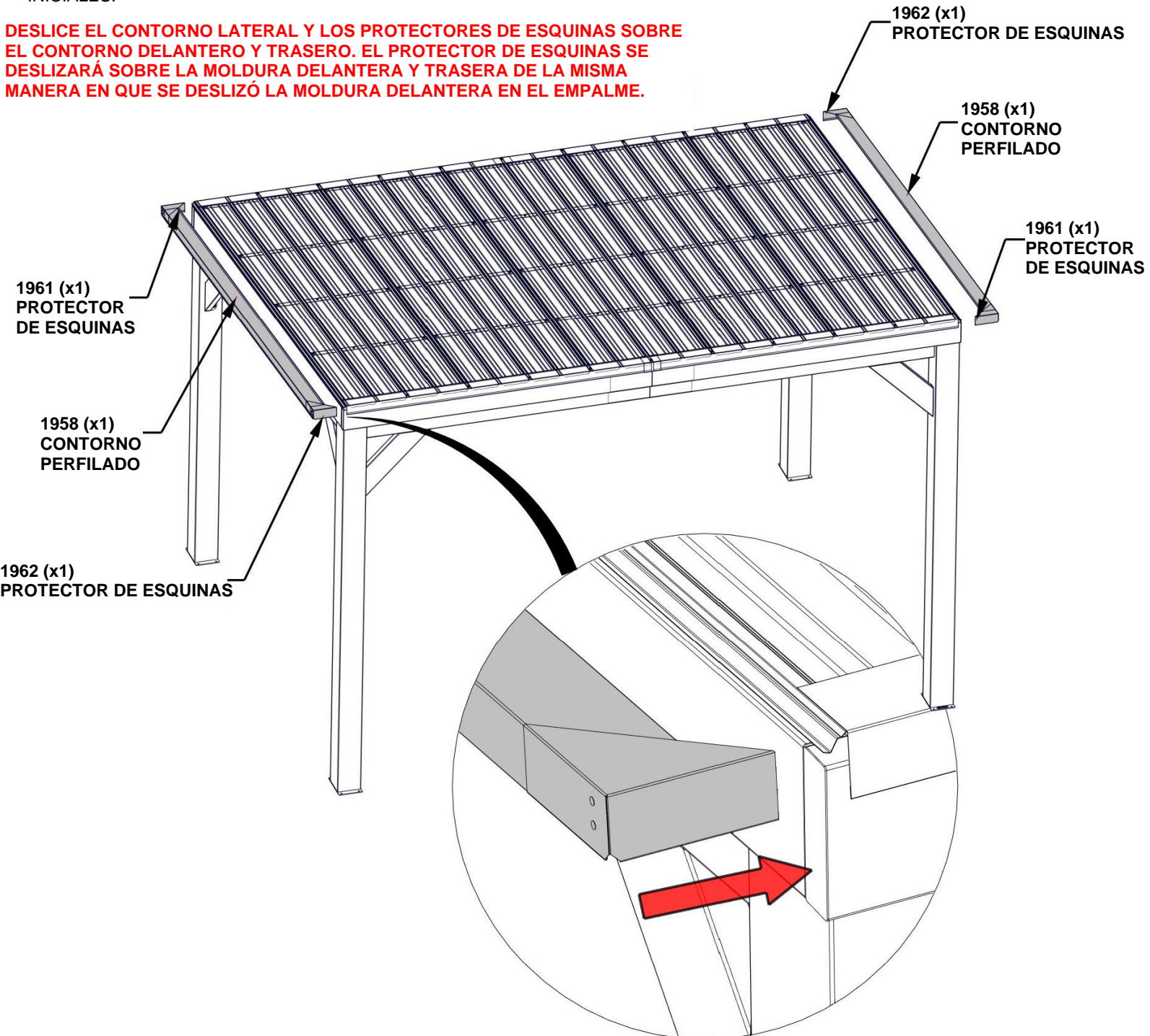
A4M01962 PROTECTOR DE ESQUINAS (x2)

CONSEJOS:

- RETIRE LA PELÍCULA PROTECTORA AZUL.
- DEBIDO A MÚLTIPLES CAPAS DE METAL EN EL PERFIL DEL CONTORNO, SE RECOMIENDA UTILIZAR UNA BROCA DE 1/8" PARA HACER LOS ORIFICIOS INICIALES.

ADVERTENCIA: SE RECOMIENDA USAR GANTES AL MANIPULAR LAS PIEZAS DEL TECHO DE ACERO.

DESLICE EL CONTORNO LATERAL Y LOS PROTECTORES DE ESQUINAS SOBRE EL CONTORNO DELANTERO Y TRASERO. EL PROTECTOR DE ESQUINAS SE DESLIZARÁ SOBRE LA MOLDURA DELANTERA Y TRASERA DE LA MISMA MANERA EN QUE SE DESLIZÓ LA MOLDURA DELANTERA EN EL EMPALME.



PASO 36 - MONTAJE DEL TECHO

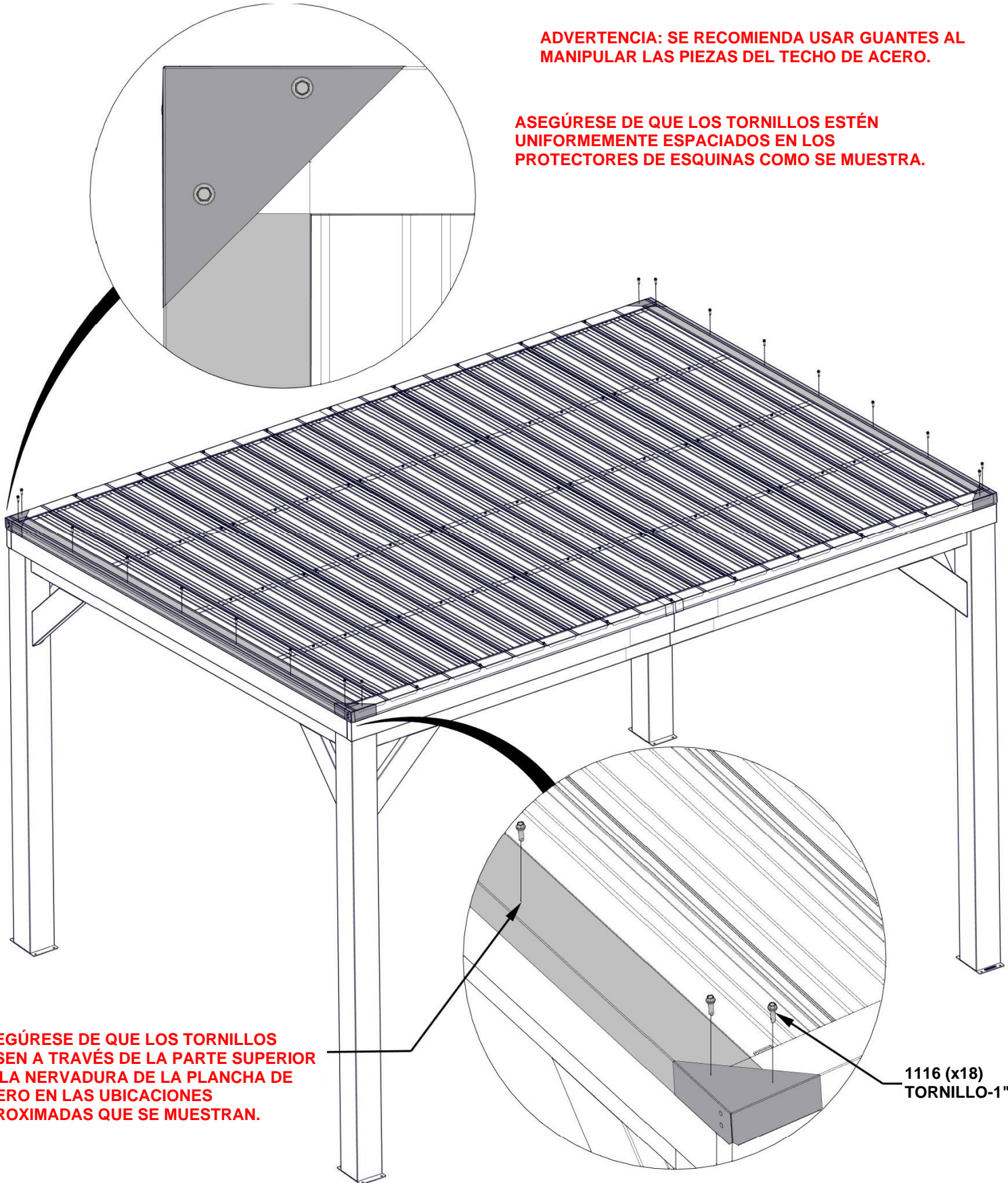
CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
18	H101116	TORNILLO AUTOPERFORANTE 1/4 x 1

CONSEJOS:

- RETIRE LA PELÍCULA PROTECTORA AZUL.
- DEBIDO A MÚLTIPLES CAPAS DE METAL EN EL PERFIL DEL CONTORNO, SE RECOMIENDA UTILIZAR UNA BROCA DE 1/8" PARA HACER LOS ORIFICIOS INICIALES.

ADVERTENCIA: SE RECOMIENDA USAR GANTES AL MANIPULAR LAS PIEZAS DEL TECHO DE ACERO.

ASEGÚRESE DE QUE LOS TORNILLOS ESTÉN UNIFORMEMENTE ESPACIADOS EN LOS PROTECTORES DE ESQUINAS COMO SE MUESTRA.



ASEGÚRESE DE QUE LOS TORNILLOS PASEN A TRAVÉS DE LA PARTE SUPERIOR DE LA NERVADURA DE LA PLANCHA DE ACERO EN LAS UBICACIONES APROXIMADAS QUE SE MUESTRAN.

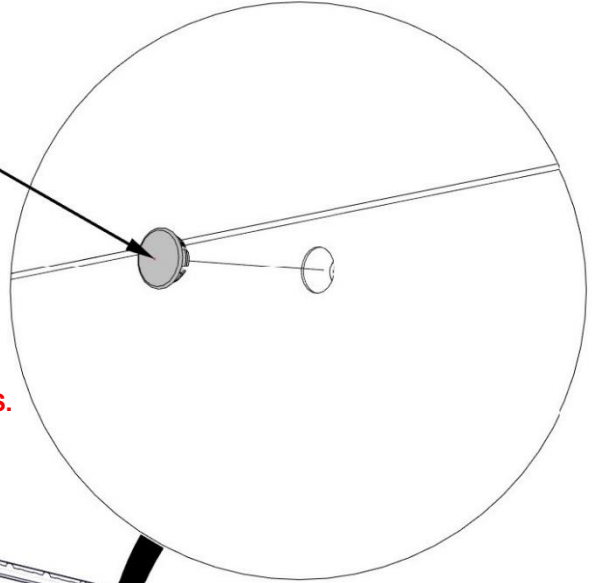
**1116 (x18)
TORNILLO-1"**

PASO 37 - MONTAJE DEL KIOSKO



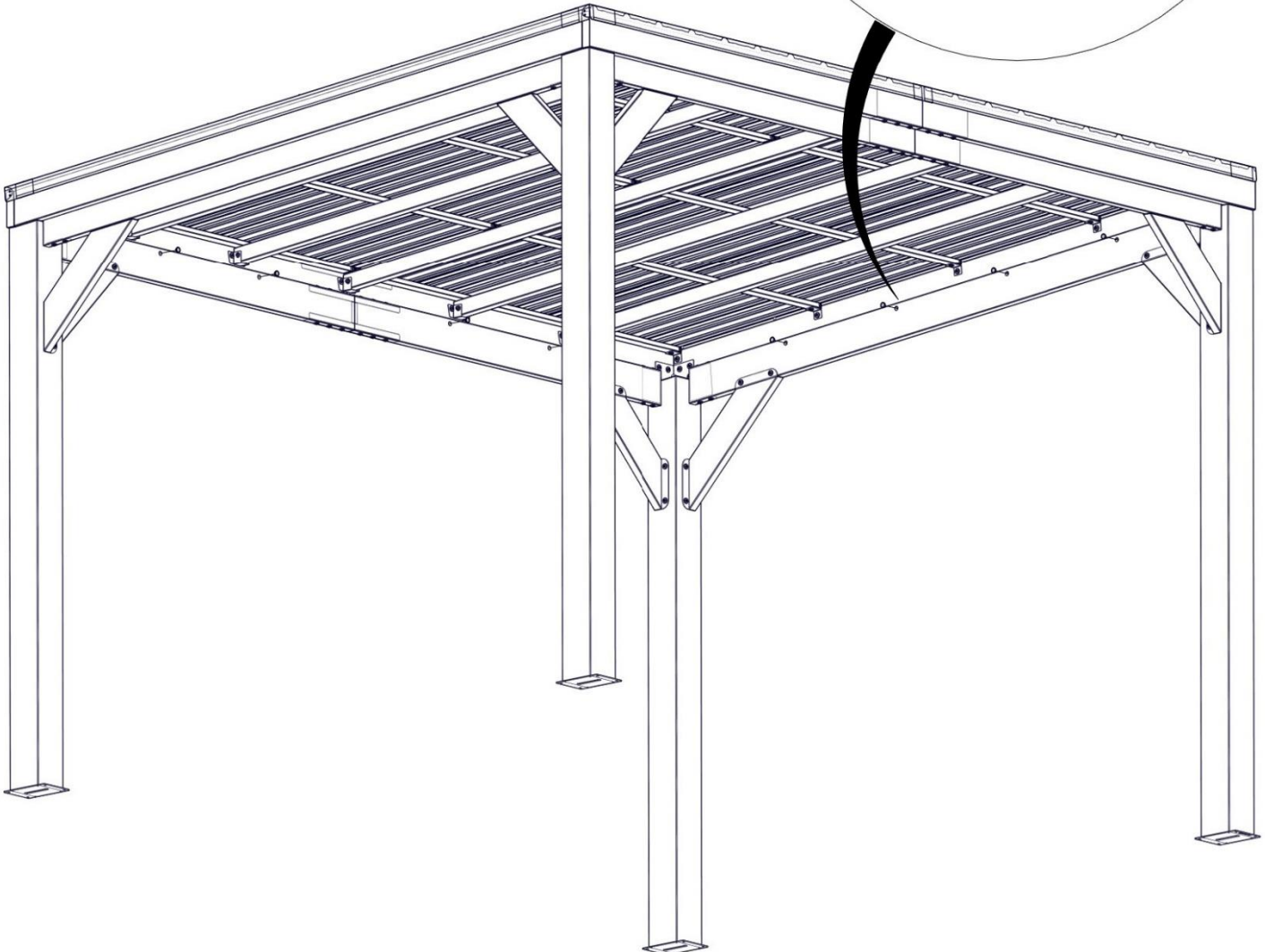
A4M01352 CUBIERTA DE ORIFICIO
(x16)

1352 (x16)
CUBIERTA DE ORIFICIO



UTILICE UN PEQUEÑO PEDAZO DE MADERA Y UN MAZO DE GOMA PARA GOLPEAR SUAVEMENTE LAS CUBIERTAS DE LOS ORIFICIOS.

NO GOLPEE DIRECTAMENTE CON UN MARTILLO, YA QUE PUEDE DAÑAR EL ACABADO DE LA PINTURA EN POLVO DEL PRODUCTO.

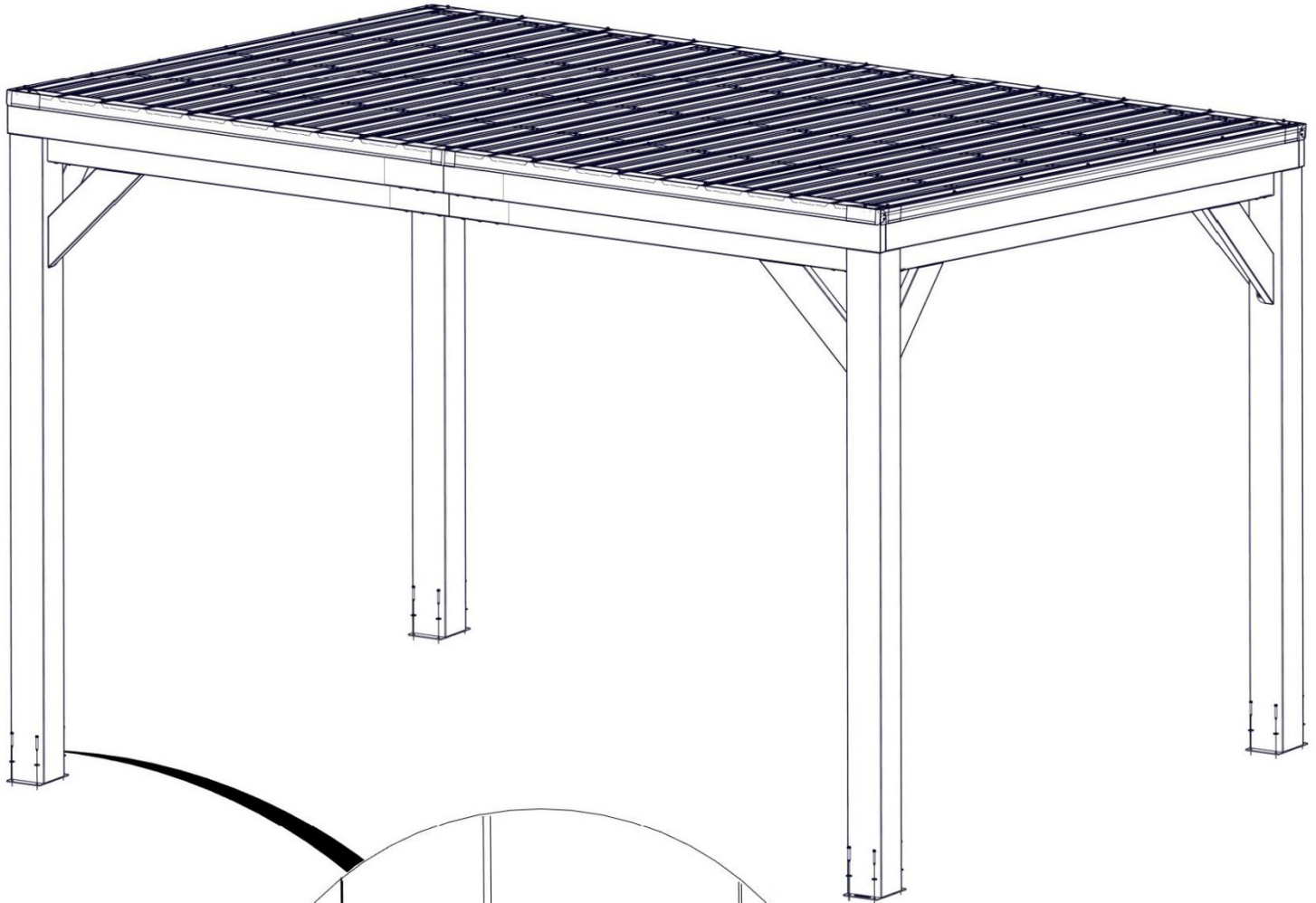


PASO 38 - ANCLAJE DEL KIOSKO

CANTIDAD	NÚMERO DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
16	H100630	ARANDELA PLANA 8x19 NG
16	H100120	ANCLAJE DE HORMIGÓN

EL FABRICANTE RECOMIENDA LA INSTALACIÓN SOBRE UNA SUPERFICIE DE HORMIGÓN O TACO DE POSTE DE HORMIGÓN COMO SE MUESTRA A CONTINUACIÓN.

PARA INSTALACIÓN SOBRE UNA PLATAFORMA DE MADERA, DEBE ASEGURARSE DE QUE EXISTA UN SOPORTE ESTRUCTURAL AMPLIO DEBAJO DE LA PLATAFORMA. NO SE INCLUYEN PIEZAS METÁLICAS PARA LA INSTALACIÓN DE LA CUBIERTA.

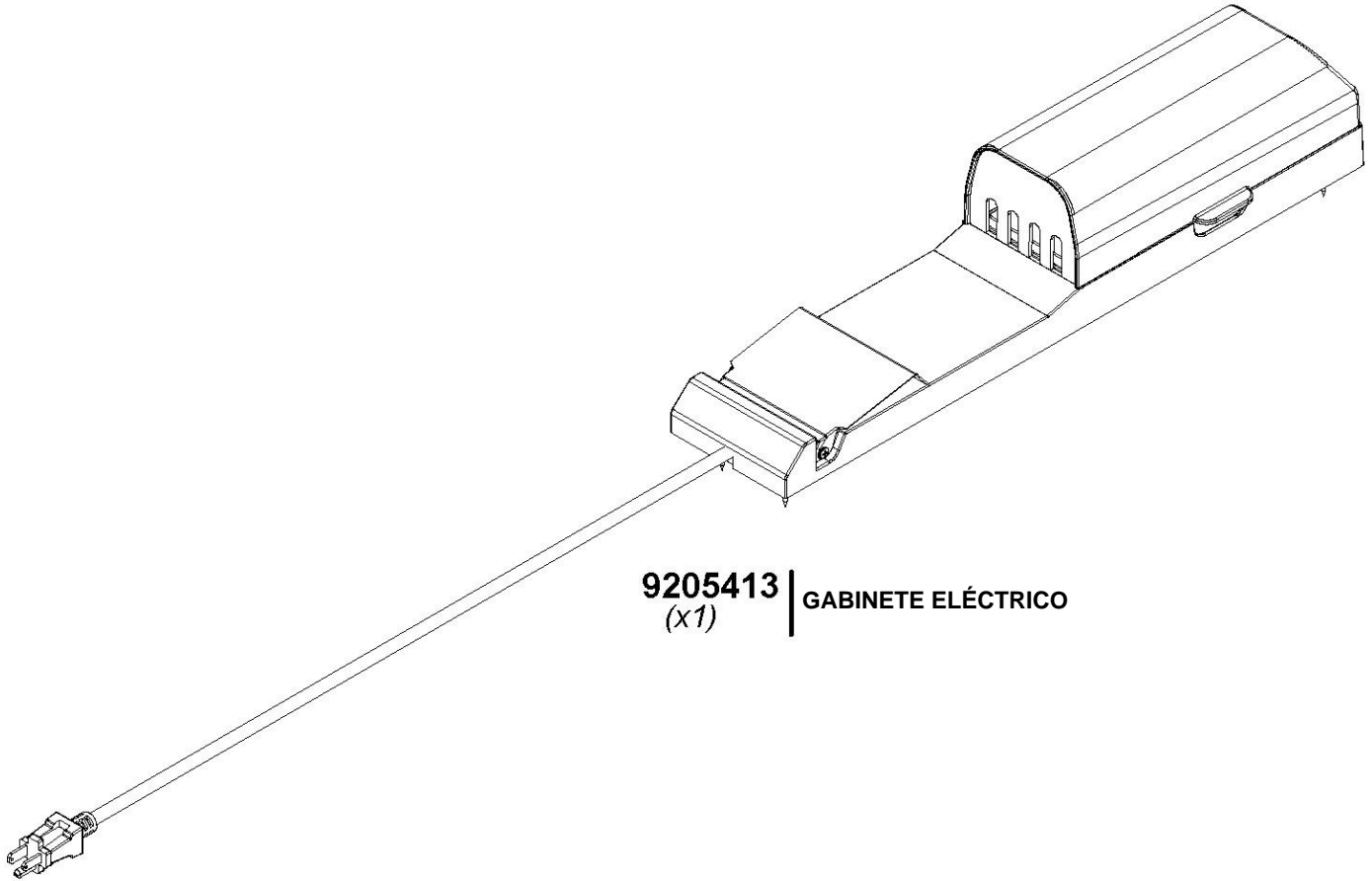


120 (x 16)
ANCLAJE DE HORMIGÓN

630 (x16)
ARANDELA - 8x19

PERFORE PREVIAMENTE LOS ORIFICIOS PARA LOS TORNILLOS DE ANCLAJE DE HORMIGÓN USANDO UNA BROCA PARA HORMIGÓN DE 3/16".

GABINETE ELÉCTRICO



9205413 | GABINETE ELÉCTRICO
(x1)

PARA LA INSTALACIÓN DEL GABINETE ELÉCTRICO, CONSULTE LAS INSTRUCCIONES DE MONTAJE QUE VIENEN EN EL EMBALAJE CON EL KIT DEL GABINETE ELÉCTRICO. INSTALE EN CUALQUIER POSTE QUE SE DESEE. SIGA LAS INSTRUCCIONES PARA UNA INSTALACIÓN CORRECTA.