



BRUISER BOXING GEARS



FABRICACION DE JAULAS A MEDIDA PRIMERA VEZ EN ESPAÑA

PRECIO SIN IVA Y PORTES

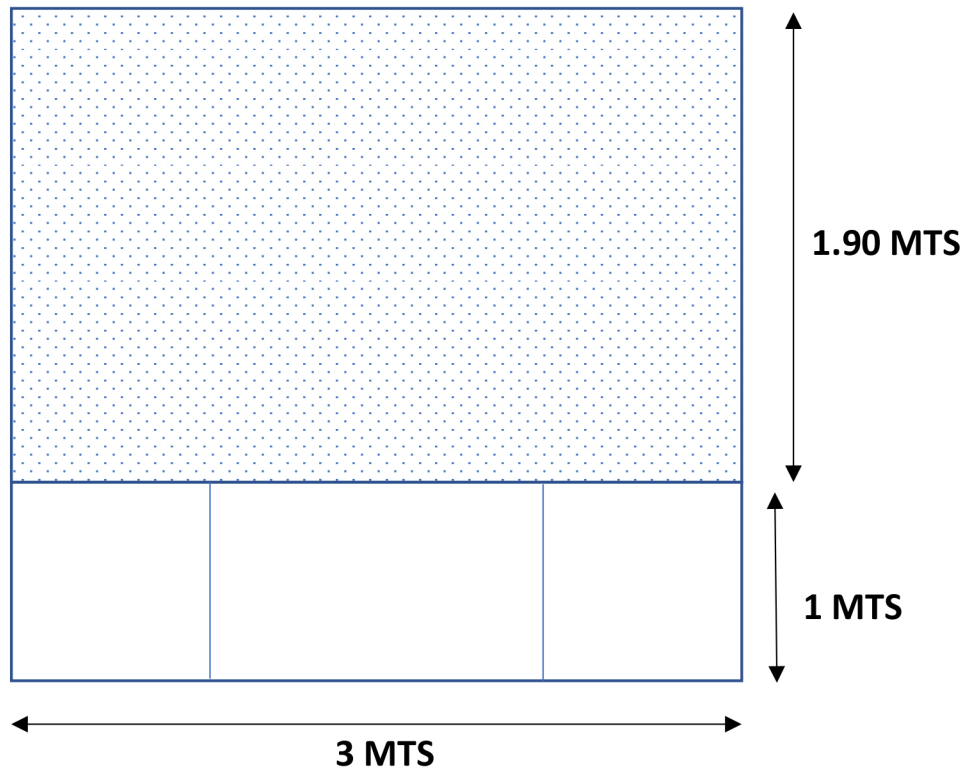
MADE IN SPAIN

7500.00 €

PRESUPUESTO PROYECTO ARMADO DE ESTRUCTURA OCTÓGONO MMA

DIÁMETRO: 8 MTS

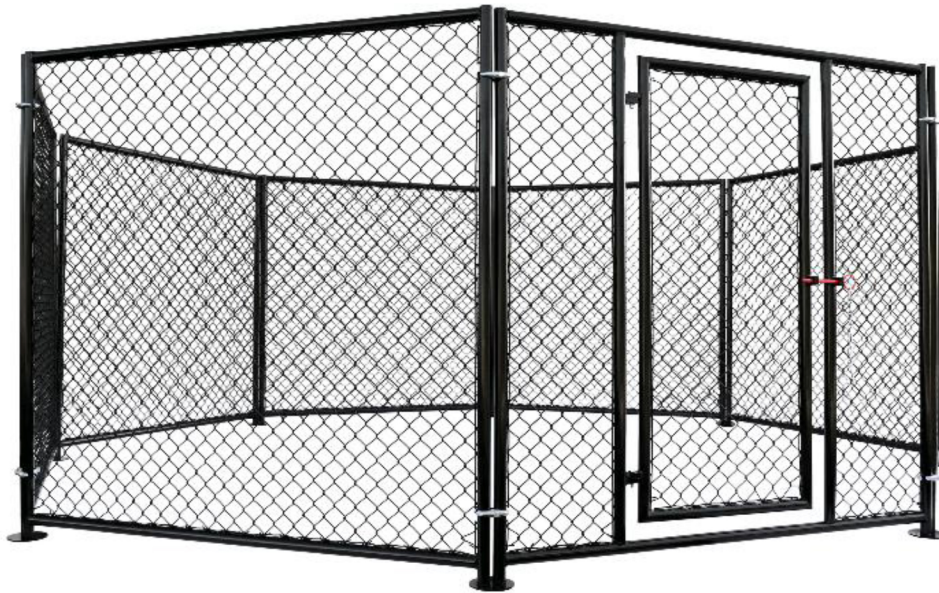
MODELO DE PANEL GENERAL:



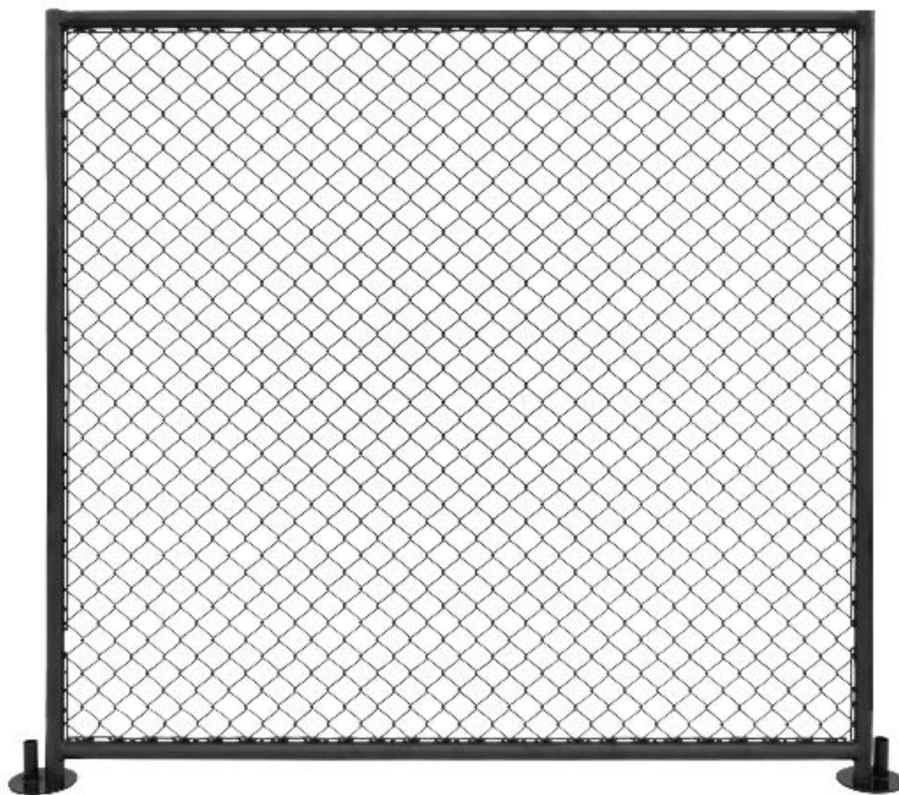
MODELO DE OCTÓGONO 8 MTS DE DIÁMETRO



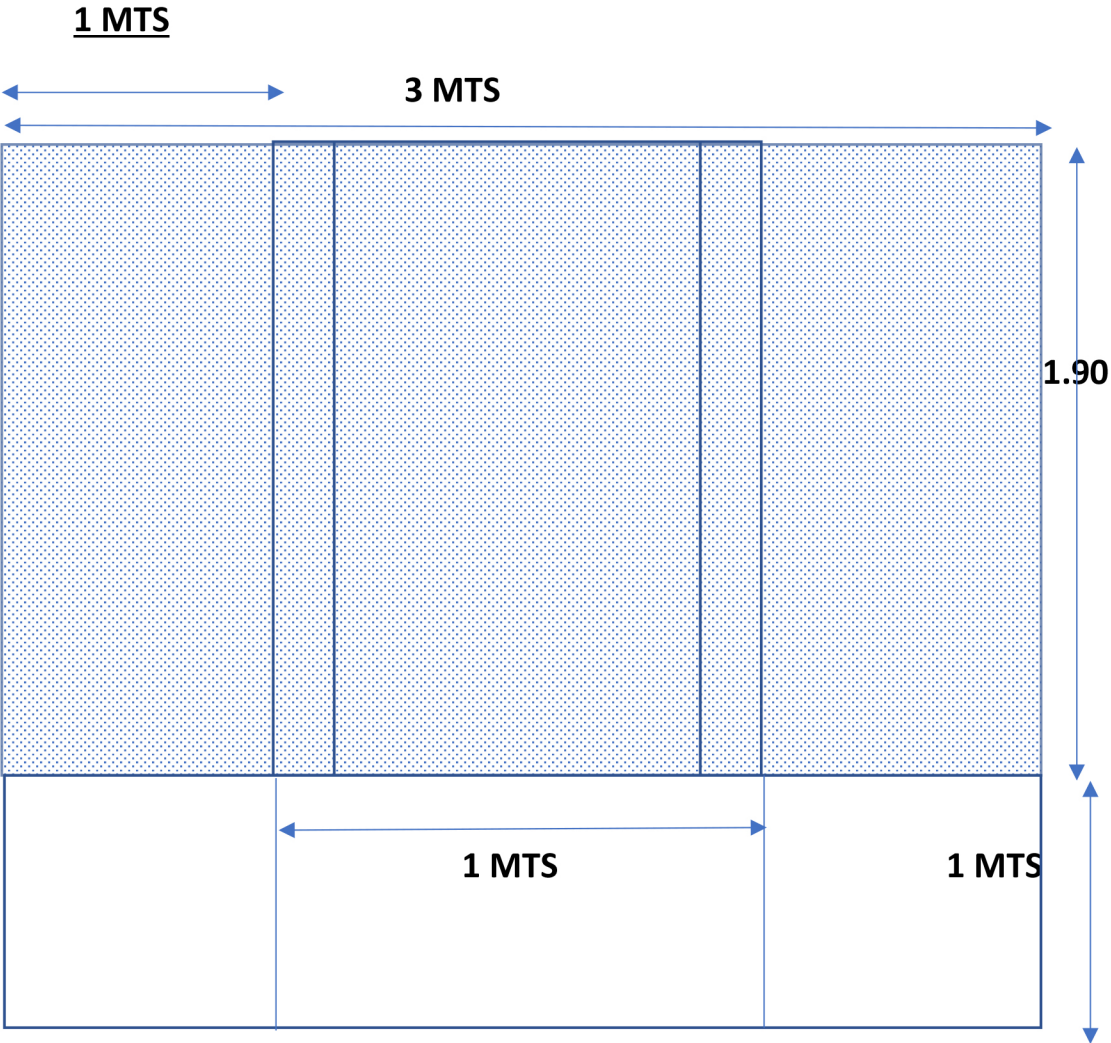
MODELO DE OCTÓGONO ESTRUCTURA SUPERIOR SIN BASE



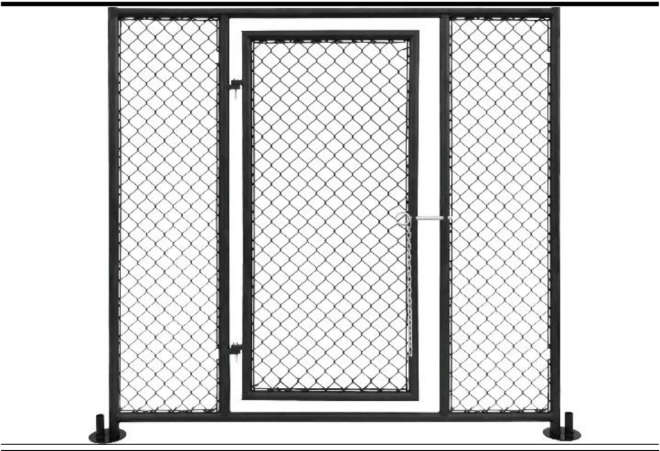
MODELO DE PANELES SUPERIORES



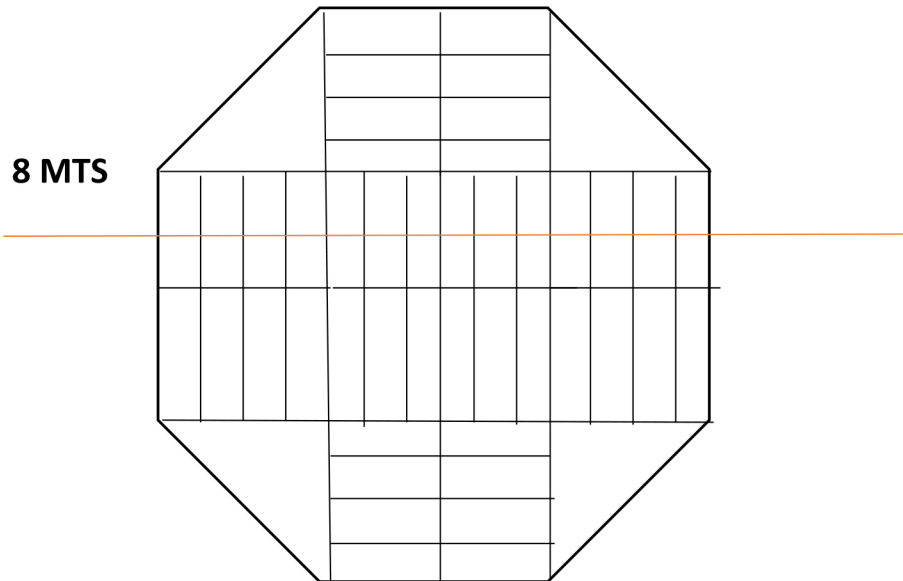
MODELO DE ESTRUCTURA DE PANEL DE ACCESO A OCTÓGONO



ESTRUCTURA PANEL SUPERIOR ACCESO OCTÓGONO SIN BASE



ESTRUCTURA DE BASE DE OCTÓGONO CON PATAS DE APOYO PLEGABLES



LISTADO DE MATERIALES PARA ENSAMBLADO DE OCTÓGONO


- PLACAS ESPESOR 3 / 16 DE 200 X 200 MM = 8 UNIDADES.
- BISAGRAS REJA PORTÓN DE 1 " = 2 UNIDADES.
- ALAMBRE PERIMETRAL ROMBOIDAL 2 MTS DE ALTO X 2 MM ESPESOR = 24 MTS.
- HIERRO LISO DE DIÁMETRO 10 MM = 15 BARRAS X 6 MTS CADA UNA.
- HIERRO ÁNGULO DE 2 " X 3/16 = 1 BARRA.
- TUBO ESTRUCTURAL 20 X 20 X 2 MM = 7 BARRAS.
- HIERRO PLANCHUELA DE 2" X 3/16 = 2 BARRAS.
- TUBO ESTRUCTURAL 40 X 40 X 2 MM = 35 BARRAS.
- TUBO ESTRUCTURAL REDONDO DE DIÁMETRO 75 MM X 2 MM = 17 BARRAS.
- VARILLA ROSCADA DE DIÁMETRO 12 MM X 1 MTS = 7 UNIDADES.
- TUERCAS PARA DIÁMETRO 12 = 74 UNIDADES.
- ARANDELAS BISELADAS DIÁMETRO 12 = 74 UNIDADES.
- PISO DE CAUCHO GOMA 1 M2 = 48 PLACAS.
- PLACA DE FENÓLICO 18 MM 2.44 X 1.2 MTS = 13 PLACAS.
- ESMALTE SINTÉTICO NEGRO = 8 LTS.
- THINNER DILUYENTE = 4 LTS.
- ROLLO DE ALAMBRE FLUX X 5 KG, DIÁMETRO 0.9 MM = 1 ROLLO.
- DISCOS DE CORTE PARA SENSITIVA 350 X 3 MM = 1.

- DISCOS FLAP 115 MM GRANO 60 = 8.
- DISCOS DE CORTE AMOLADORA 115 MM X 1 MM ESPESOR = 12.



BRUISER BOXING GEARS
HEAD QUARTERS & OFFICIAL STORE
C/SANTANDER, 71 NAVE 18
POLIGONO INDUSTRIAL MONTSOLIS
08020 BARCELONA (SPAIN)



TELEPHONE: (+34) 933 314 884
MOBILES: (+34) 692 994 620  / 692 994 621 

E-MAIL: brboxing@gmail.com
WEBSITE: www.bruiser.es

