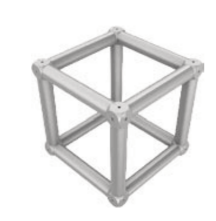
Q25Truss

Sistema Truss de última generación diseñado para ofrecer las máximas prestaciones, manejo muy sencillo y precio ajustado. Ideal para el profesional y para usuarios inexpertos.

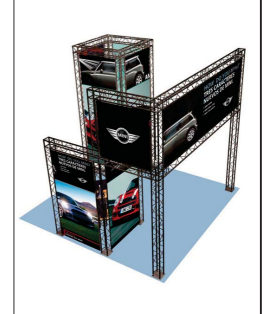
Truss con tramos cuadrados y esquina única tipo multicubo para que todo cuadre:

- Cuadra que proyectes con él tus ideas porque es el truss con el despiece más sencillo del mercado.
- Cuadra el precio porque hacemos grandes fabricaciones programadas y te repercutimos nuestro ahorro.
- Cuadra en los montajes porque su sencillez reduce los tiempos y no requiere montadores expertos.
- Cuadra para cualquier tamaño porque permite hacer grandes stands minimizando el uso de pilares verticales.
- Cuadra reutilizarlo porque su construcción modular y robustez está pensada para un uso intensivo.
- Cuadra el suministro, porque mantenemos grandes stocks para entrega inmediata.

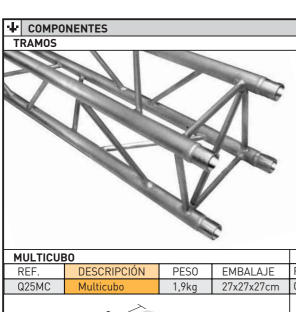


Nuevas esquinas multicubo

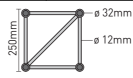
Ya no necesitas esquinas específicas. Con un multicubo puedes conseguir cualquier esquina de un modo rápido y económico







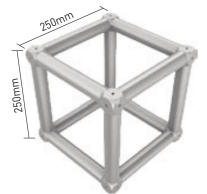
REF.	DESCRIPCIÓN	PES0	EMBALAJE
Q25L050	Q25 Tramo Truss 50cm	1,8kg	52x27x27cm
Q25L075	Q25 Tramo Truss 75cm	2,3kg	77x27x27cm
Q25L100	Q25 Tramo Truss 100cm	2,9kg	102x27x27cm
Q25L150	Q25 Tramo Truss 150cm	4,2kg	152x27x27cm
Q25L200	Q25 Tramo Truss 200cm	5,3kg	202x27x27cm
Q25L250	Q25 Tramo Truss 250cm	6,5kg	252x27x27cm
Q25L300	Q25 Tramo Truss 300cm	7,7kg	302x27x27cm



ø 12mm

Tubo principal 32 x 1,2mm Tubo secundario 12 x 1,0mm Peso aprox. 1,85kg/m lineal

MULTICUB0				KIT CONEXIÓN MULTICUBO			KIT CONEXIÓN TRAMO TRUSS		
REF.	DESCRIPCIÓN	PES0	EMBALAJE	REF.	DESCRIPCIÓN	PES0	REF.	DESCRIPCIÓN	PES0
Q25MC	Multicubo	1,9kg	27x27x27cm	Q25MCCXK	Kit Conexión Multicubo	0,2kg	Q25LCXK	Kit Conexión Tramo Truss	0,4kg
\rightarrow						00	000000		







BASE			PIE				MULTICUBE ALIGN TOOL				
Г	REF.	DESCRIPCIÓN	PES0	EMBALAJE	REF.	DESCRIPCIÓN	PES0	EMBALAJE	REF.	DESCRIPCIÓN	PES0
(Q25BASE	Base 30x30cm	4,2kg	31x31x5cm	Q25PIE32x80	Pie 32x80cm	9,9kg	82x34x2cm	Q25MCT00L	Util alinear multicubo	0,2kg



El pie se fija a la base (Q25BASE) para dar estabilidad a configuraciones con solo dos pilares tipo "portería"



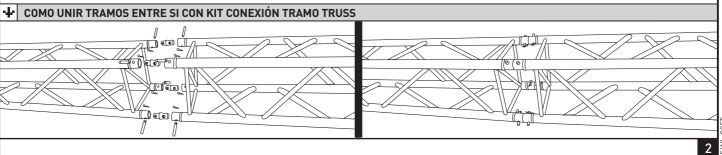


ABRAZADERA		
REF.	DESCRIPCIÓN	PES0
Q25CELL02	Abrazadera	0,1kg
Q25CELL04	Abrazadera doble	0,2kg









+ COMO CALCULAR EL DESPIECE CON Q25TRUSS

- → El sistema se compone básicamente de tramos y multicubos. Los multicubos sirven para unir tramos en cualquier dirección y pueden unir hasta 6 tramos.
- → Para unir un tramo a un multicubo debes utilizar un kit de conexión multicubo que se monta sobre la cara del multicubo que elijas. Recuerda que necesitas un útil especial para alinear correctamente los medios conos.
- Para unir tramos en línea recta debes utilizar un kit de conexión tramo truss.

