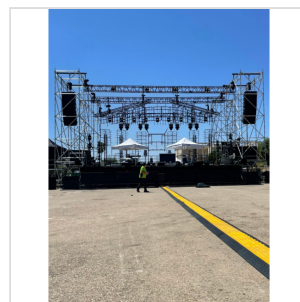
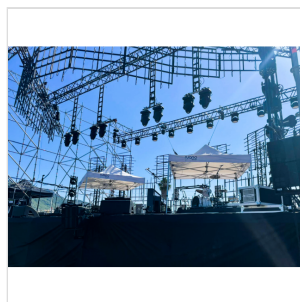
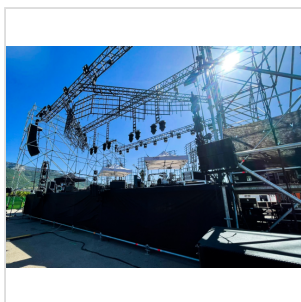
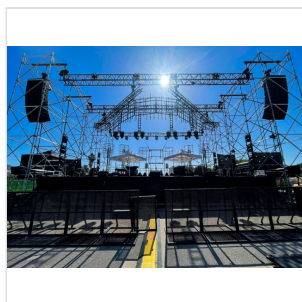


FK52Q H050

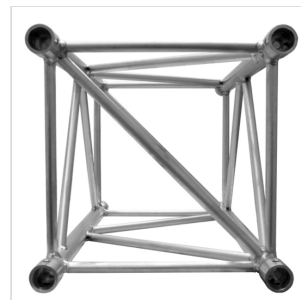
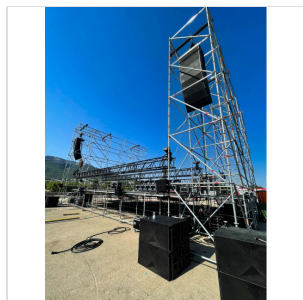
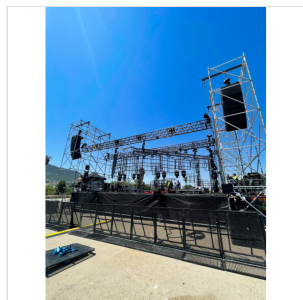
SEZIONE DI TRUSS QUADRATA DA 0,5 METRI PER CARICHI ELEVATI (EC52C05)

Sezione di truss quadrata con lato di 52 cm (da femmina a femmina 53 cm), realizzata con tubo principale di 50 mm di diametro e 4 mm di spessore, e tubo secondario di 30 mm di diametro e 3 mm di spessore. Particolarmente indicata per montaggi con elevati requisiti di carico. Sistema di connessione conica CBC60 (sovradimensionato). Disponibile in diverse dimensioni. Include 4 doppi coni, 4 perni, 4 perni filettati e 4 clip di sicurezza a "R". Compatibile con la SERIE FK.



FK52Q H050

SEZIONE DI TRUSS QUADRATA DA 0,5 METRI PER CARICHI ELEVATI (EC52C05)



FK52Q H050

SEZIONE DI TRUSS QUADRATA DA 0,5 METRI PER CARICHI ELEVATI (EC52C05)

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Dimensioni standard: 0,5 - 1 - 2 - 3 Metri / 1,64 - 3,28 - 6,56 - 9,84 Piedi

Altre misure disponibili su richiesta.

Disponibile nei colori argento e nero.

Altri colori disponibili su richiesta.

SPECIFICHE

Sezione del Tubo Principale	50 x 4 mm / 1,97 x 0,16 in
Lega del Tubo Principale	EN AW 6082T6
Sezione del Tubo Diagonale	30 x 3 mm / 1.18 x 0.118 in
Lega del Tubo Diagonale	EN AW 6082T6
Peso	12,7 kg/m - 8.534 lb/ft
Area della Sezione	23.12 cm ² / 3.5836 in ²
Sistema di Connessione	CBC60
Peso	8,6 kg / 18.96 lb
Volume	0,1405 m ³ / 4,9617 ft ³
Materiale	Alluminio