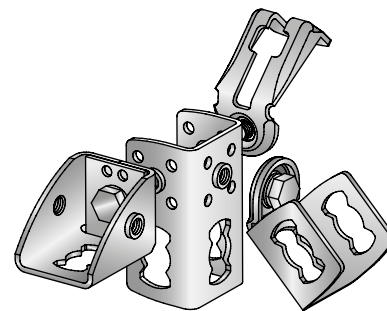


Sistema 3D MQ3D



Applicazioni

- Montaggio di strutture 3D in sito
- Rinforzo ed irrigidimento di sistemi complessi

Vantaggi

- Adatto per un uso universale - pochi componenti per tutte le applicazioni
- Veloce e semplice da montare e installare
- Angolo di 45° e staffa con punto di piegamento predeterminato, regolazione +/- 15°

Dati tecnici

| | |
|---------------------------------|--|
| Trattamento superficiale | Elettrozincato - da usare solo in interni asciutti |
| Spessore materiale | 3 mm |

| Tipo ordine | Angolo | Filettatura - M | Misura chiave | Coppia di serraggio | Peso | Quantità confezioni | Codice articolo | |
|-------------|--------|-----------------|---------------|---------------------|-------|---------------------|------------------------|--|
| MQ3D-B | 0° | M10 | 17 mm | 40 Nm | 209 g | 20 pezzi | 369694 | |
| MQ3D-W45 | 45° | M10 | 17 mm | 40 Nm | 152 g | 16 pezzi | 369696 | |
| MQ3D-A | 45° | M10 | 17 mm | 40 Nm | 101 g | 20 pezzi | 369697 | |
| MQ3D-W90 | 90° | M10 | 17 mm | 40 Nm | 224 g | 20 pezzi | 369695 | |

| Caricamento disegno | Tipo ordine | F1 | F2 | F3 | F4 |
|---------------------|-------------|---------|--------|---------|--------|
| | MQ3D-W45 | 1.77 kN | 2.5 kN | 1.77 kN | 2.5 kN |
| | MQ3D-A | 1.77 kN | 2.5 kN | 1.77 kN | 2.5 kN |
| | MQ3D-W90 | 2.5 kN | 2.5 kN | | |

I valori di carico mostrati sono valori consigliati, inclusi i fattori di sicurezza parziali per azioni e resistenza Valore di progettazione = 1,4 * valore consigliato
I valori di carico sono validi per angoli a 45 gradi