

BASE IN ACCIAIO VERNICIATO CON LIVELLATORI 990X330X8MM

FOR SQUARE TRUSS ref. TQN290



BASE IN ACCIAIO
VERNICIATO CON
LIVELLATORI 990X330X8MM

Reference: BST-03/N

BASE IN ACCIAIO VERNICIATO CON LIVELLATORI 990X330X8MM

Piastra di base in acciaio per tralicci quadrati e paralleli (990 x 330 x 8 mm) Finitura nera. Connettori conici UTR-06 inclusi

Piastra di base in acciaio da 990 x 330 mm con spessore di 8 mm, compatibile con tralicci quadrati ref. TQN290 e tralicci paralleli ref. TPN290. Realizzata in acciaio con finitura nera, è dotata di maniglia per un facile trasporto e bordi arrotondati per evitare danni. Include quattro connettori conici ref. UTR-06 in alluminio pieno per un fissaggio rapido e sicuro.

La base BST-03/N è dotata di 4 piedini livellatori a vite con fondo in gomma antiscivolo per la regolazione dell'altezza, in grado di compensare irregolarità del pavimento fino a 20 mm, garantendo una stabilità ottimale.

Protegge sia il traliccio che la superficie d'appoggio da graffi e attriti, ed è ideale per l'allestimento di photocall, stand, fiere, esposizioni, strutture promozionali e presentazioni, assicurando sempre massima stabilità alla struttura.

Se necessario spostare la struttura senza smontare i tralicci, i livellatori possono essere sostituiti con un set di ruote ref. SRD-01 (non incluso), composto da quattro ruote doppie girevoli da Ø75 mm, di cui due con freno.

SPECIFICHE TECNICHE

- Dimensioni: 990 x 330 x 8 mm
- Connettori: UTR-06 (inclusi)
- Compatibilità tralicci: Traliccio quadrato ref. TQN290 e traliccio parallelo ref. TPN290
- Colore: Nero
- Materiale: Acciaio
- Peso netto: 21,25 kg

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)