

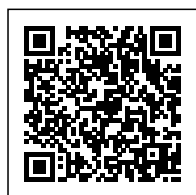
ACCESSORIO TESTER PER CAPRIATE



€ 229,00 IVA ESCLUSA

V-VSMT-TRUSS - Accessorio tester per capriate

CODICE: V-VSMT-TRUSS | **Categorie:** [Accessori](#)



Accessorio tester per capriate

L'accessorio tester per capriate è stato studiato per il banco prova strutture e materiali [V-GDX-VSM](#) e fornisce un metodo rapido ed efficace per valutare la forza e la deflessione delle capriate.

Gli studenti useranno questo tester per raccogliere dati che consenta loro di valutare i parametri che influenzano la resistenza del traliccio e di applicare i principi di progettazione ingegneristica per migliorare le prestazioni del traliccio. È un ottimo strumento da utilizzare nella progettazione di un ponte, di una torre o un'altra struttura a traliccio. È progettato per capriate costruite con bacchette di legno di balsa quadrate da $\frac{1}{4}$ " con base da 8" e altezza massima di 178 mm. I tralicci possono essere caricati dall'alto, caricati dal basso o caricati lungo la pendenza della struttura a traliccio; è stata creata una staffa angolare molto semplice per aiutare nella costruzione di capriate con balsa quadrata da $\frac{1}{4}$ ".
Un file di stampante 3D della staffa a traliccio è disponibile se si desiderano staffe aggiuntive.

V-VSMT-TRUSS