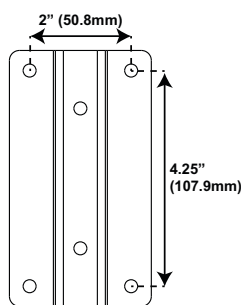


Avvertenze di sicurezza

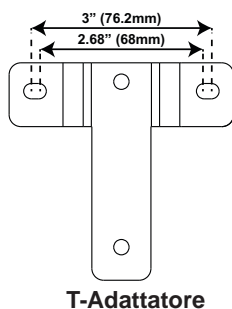
Quando si utilizza questo prodotto, è necessario seguire sempre le precauzioni di sicurezza di base per ridurre il rischio di lesioni, comprese le seguenti:

- Leggere questa guida di installazione con molta attenzione e prestare attenzione alle informazioni in essa contenute prima di installare gli adattatori V120
- L'installazione deve essere eseguita da personale di installazione addestrato
- Durante il montaggio, osservare e seguire le normative e gli standard locali, nazionali e internazionali.

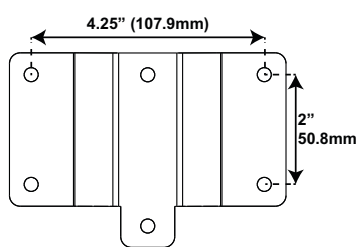
Modelli



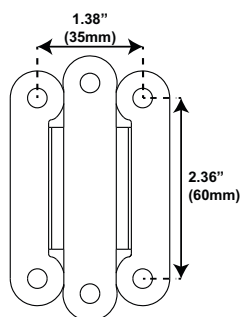
50x107 Adattatore



T-Adattatore



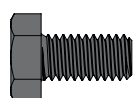
107x50 Adattatore



35x60 Adattatore

Hardware

Collegare l'adattatore al regolatore di inclinazione



M6 12mm



Rondella di bloccaggio

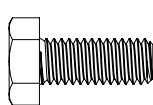


M6 Dado

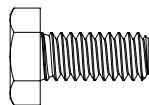
Collegare l'adattatore al monitor da studio



Rondella di bloccaggio



M6



1/4"-20*



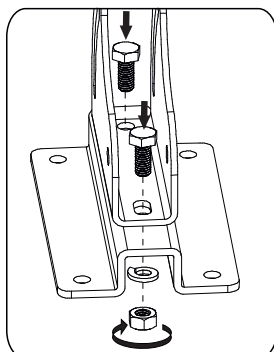
M6 Rondella

*non incluso con l'adattatore 35x60

Istruzioni

1. Monta l'adattatore per il monitor da studio sul regolatore di inclinazione, utilizzando il seguente hardware incluso con l'adattatore

- Bullone M6 nero (Qty 2)
- Rondelle di bloccaggio (Qty 2)
- M6 Dado (Qty 2)



Adattatori



Guida all'installazione

Gli adattatori V120 montano i comuni monitor da studio sulle staffe a L e a C V120.

Video di installazione

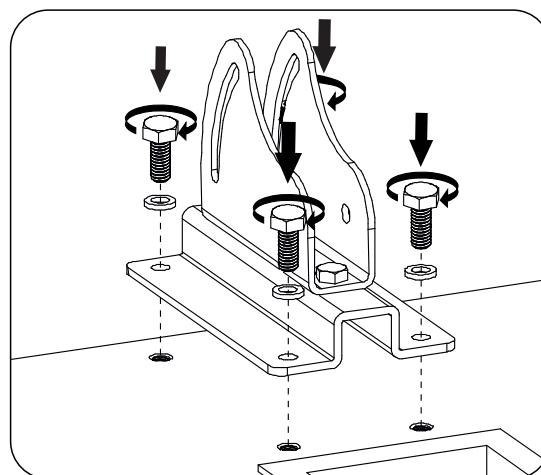


▶ SCAN ME

Per istruzioni video su come installare gli adattatori V120 sulle staffe V120, utilizzare il codice QR o l'UR abbreviato elencati di seguito:

<https://qrco.de/bdMZq1>

Istruzioni Continua



2. Fissare l'adattatore alle filettature sul retro dei monitor da studio utilizzando i bulloni argentati e le rondelle di bloccaggio incluse con l'adattatore. Potrebbe essere necessario acquistare separatamente i bulloni se è necessaria una dimensione o una lunghezza diversa.
3. Seguire le istruzioni incluse con il supporto V120 e le staffe per assemblare le staffe e montarle sul supporto V120.