

## VSC/001 Supporto per video monitor

40,30 € tax included

Reference: 10.01145



Quik Lok VSC/001 è il supporto per monitor con braccio snodato che permette di ottenere il miglior posizionamento dello schermo con il minimo ingombro.

Spesso i supporti forniti in dotazione con il monitor sono privi di sistemi di regolazione che permettono di adattarsi alla tua postazione (con poche eccezioni per i modelli professionali o da gaming). Sostituirlo con un supporto dedicato, soprattutto se si utilizza una configurazione a più monitor, è un modo semplice per migliorare il proprio spazio di lavoro.

Per questo scopo Quik Lok ha pensato VSC001, un supporto per monitor fino a 32" con braccio pneumatico che garantisce solidità e semplicità di regolazione.

Un tubolare da 3,5 cm è innestato alla base con morsetto capace di agganciarsi a ripiani fino a 3,3 cm di spessore, il braccio pneumatico con aggancio VESA 100 e VESA 75 scorre lungo tutta la lunghezza di questo tubolare permettendo regolazioni del monitor partendo dalla base del ripiano fino ad un massimo di 38 cm. Alla base del braccio una flangia in plastica permette il passaggio in modo ordinato dei cavi monitor. Presente anche un'altra clip passa cavo posizionata lungo il tubolare principale dotata di comodi alloggiamenti per le due brugole da 4 e da 6 in dotazione adatte ad effettuare i necessari serraggi e regolazioni. A completare tutta la struttura l'aggancio VESA è comodamente serrato tramite una piccola vite sulla sommità sfilabile agevolmente dal braccio pneumatico in modo da permettere un comodo posizionamento dello schermo col minimo sforzo.

Il supporto VSC/001 è una soluzione efficace e versatile per sospendere il tuo monitor sopra al piano di lavoro, liberandolo e rendendolo attraente per ottimizzare tutte le tue sessioni lavorative.

### SPECIFICHE TECNICHE DEL SUPPORTO PER MONITOR VSC/001 DI QUIK LOK

**Altezza massima:** 38 cm

**Spessore massimo morsetto:** 3,5 cm

**Supporto VESA:** 100 ; 75 adatto a monitor con attacco standard fino a 32"

**Sistema di regolazione braccio:** a pistone pneumatico

**Angolazione supporto VESA:** +35°/-35°