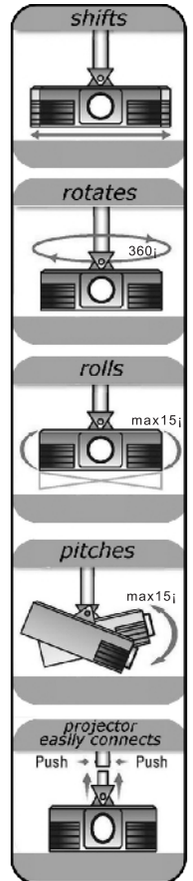
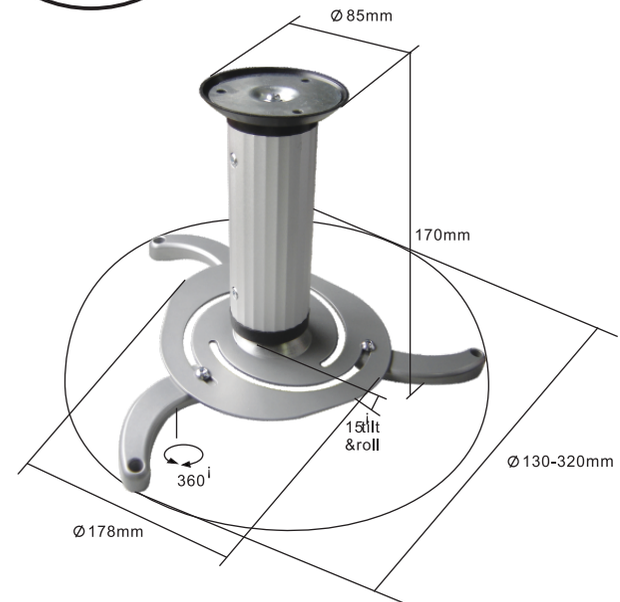
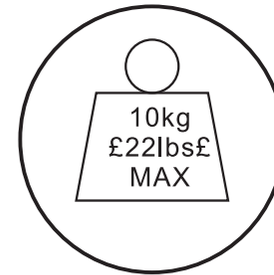


TooQ
SMART AND CUTE

PJ1010TN

Soporte Universal de Techo para Proyector



Este producto debe ser instalado en techos de ladrillo macizo, hormigón o listón de madera dura/montantes

Manual de Instrucciones

AVISO IMPORTANTE

Por favor, lea el manual de instrucciones atentamente antes de iniciar la instalación. Utilice el producto de acuerdo con las indicaciones del manual, no modifique o manipule el producto indebidamente. Si su pared no soporta suficiente peso (por ejemplo: pladur, etc.), por favor, consulte a un especialista o solicite los servicios de un especialista para su instalación. TooQ no se responsabiliza de cualquier daño material o personal derivado de una incorrecta instalación o utilización.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Este producto está diseñado para instalar proyectores de vídeo de hasta 10 kgs en el techo.

Advertencia de seguridad: asegúrese de que están todas las piezas y ninguna está defectuosa. Nunca utilice piezas defectuosas.

Una instalación incorrecta puede causar serios daños materiales y personales.

Nota: los accesorios de montaje son para techos de ladrillo macizo, hormigón y madera dura (no utilice tacos para la madera). Si no está seguro sobre la naturaleza de su pared, por favor consulte a un especialista. Consulte a un profesional para la instalación del soporte en otros tipos de paredes.

Los accesorios proporcionados son para acero.

Advertencia: No instale este producto directamente en paredes de pladur o paredes de paneles. En estos tipos de paredes sólo puede ser instalado en montantes metálicos o de madera.

Piezas	Imagen	Piezas	Imagen	Cantidad
1. Soporte de techo		Pieza ajustable		x3
2. Soporte del proyector				x3
3. Tubo de extensión de 15 cm				x1
4. Tubo de extensión de 8 cm		13. Tornillo con arandela		x1
5. Brazo de proyector		14. Tornillo		x3
6. Junta de goma		15. Taco para hormigón		x1
7. Tornillo M6		16. Arandela M6		x4
8. Tornillo M4		17. Tornillo con arandela		x4
9. Pieza ajustable				x2

Utilice únicamente las piezas de este producto, no los reemplace por una pieza defectuosa o si falta alguna, consulte al suministrador para su reemplazo reposición deseada.

PREPARACION DEL PROYECTOR

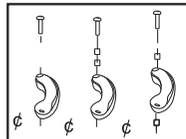
(a) MONTAJE ESTÁNDAR



• Coloque los brazos del proyector (5) utilizando los tornillos (17)



• Ajuste los brazos del proyector a la misma altura



• Puede seleccionar diferentes formas de ajustar los brazos del proyector a la misma altura dependiendo de la superficie del proyector.



• Converja los brazos hacia el centro e instale los brazos en el soporte del proyector utilizando los tornillos M6 (7), arandelas (11) y (16).

(b) MONTAJE ESPECIAL

b1. Para Proyectores Toshiba



• Coloque la pieza ajustable (9) al video proyector utilizando los tornillos M4 (8)



• Coloque los brazos del proyector (5) utilizando los tornillos (17)

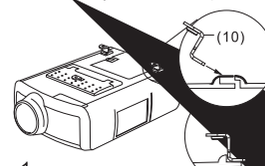


• Converja los brazos hacia el centro y atornille los brazos a la base del soporte del proyector utilizando los tornillos M6 (7), arandelas (11) y (16).

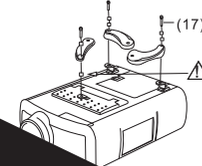


• Apriete los tornillos

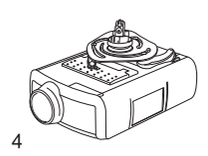
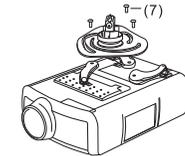
b2. Para Proyectores Philips



1
• Inserte la pieza ajustable (10) en el video proyector



3
• Converja los brazos hacia el centro y atornillelos a la base del soporte del proyector utilizando los tornillos M6 (7), arandelas (11) y (16).

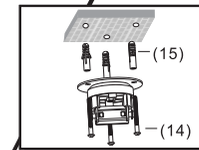


4
• Apriete los tornillos

MONTAJE A TECHO

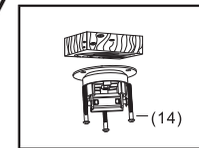
(a) MONTAJE A TECHOS DE LADRILLO MACIZO Y HORMIGÓN

Utilice el soporte de techo (1) como plantilla para marcar tres agujeros en el techo. Pre-taladre los esos agujeros con una broca de 8mm a una profundidad de 50mm. Inserte un taco para hormigón (15) en cada agujero. Instale el soporte de techo (1) al techo utilizando 3 tornillos (14) y arandelas (16).

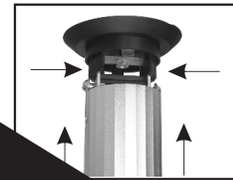


(b) MONTAJE A TECHO DE MADERA DURA

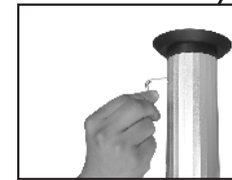
Utilice el soporte de techo (1) como plantilla para marcar 3 agujeros en el techo. Instale el soporte de techo (1) al techo utilizando 3 tornillos (14) y arandelas (16). No se usen tacos cuando monte el soporte en un techo de madera.



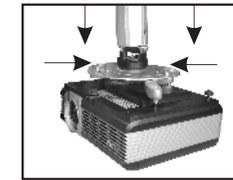
UNION



• Coloque el tubo de extensión (3) en el soporte de techo y apriete los tornillos (13)



• Apriete los tornillos externos con una llave allen (13) para una seguridad máxima



• Una el soporte del proyector al tubo de extensión empujando los dos tornillos al mismo tiempo.



• Apriete los tornillos externos con la llave allen (13) para una máxima seguridad

OBSE

Por favor, revise cuidadosamente las instrucciones antes de comenzar la instalación.

SI TIENE DUDAS SOBRE LA INSTALACIÓN POR FAVOR CONSULTE CON UN ESPECIALISTA.