

Brazos SmartFit® para monitores con altura regulable One-Touch

Código de producto: K55470WW (individual); K55471WW (doble)

Código UPC: 08589655470 (individual); 08589655471 (doble)



Mejore la postura, favorezca la alineación de los ojos correcta y apoye la comodidad del cuello y los hombros con los brazos SmartFit® de Kensington para monitores con altura regulable One-Touch. Diseñados ergonómicamente para favorecer el bienestar y aumentar la productividad, los brazos SmartFit para monitores con altura regulable One-Touch incorporan la tecnología patentada de Kensington para simplificar una adaptación adecuada y permiten a los usuarios regular la altura, la profundidad y el ángulo de los monitores para lograr comodidad individualizada. Estable en cualquier posición del monitor, los usuarios pueden cambiar fácilmente del modo horizontal al vertical o la configuración de “en paralelo” a “apilada” (solo K55471WW). Un brazo para monitores ideal para la oficina moderna y un complemento perfecto para el escritorio SmartFit para trabajar de pie o sentado (K52804WW).

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **El sistema SmartFit®** simplifica el posicionamiento ergonómico en altura ideal utilizando investigaciones comprobadas científicamente para brindar una adaptación adecuada
- **Los brazos regulables One-Touch con resorte de gas incorporado** simplifican la regulación de la altura (6,7” a 19,9” o 170 mm a 505 mm), proporcionan un giro de 180° y la rotación del monitor, el ajuste de la inclinación +/- 90°, y permiten que los monitores se muevan fácilmente hacia arriba, abajo, adelante y atrás con una articulación de movimiento completo
- **El diseño centrado en la estabilidad** es compatible con monitores planos o curvos de 13” a 32” que pesan hasta 19,8 libras (9 kg) y garantiza que estén estables y firmes en cualquier posición
- **Fácil de instalar** con placa VESA desmontable (75 mm o 100 mm) de liberación rápida, abrazadera C (rango de espesores del escritorio: 0,39” a 3,3” o 10 mm a 85 mm) y ojal (rango de diámetro: 0,41” a 1,97” o 10,5 mm a 50 mm) opciones de instalación y conjunto de herramientas incluido para simplificar su extracción
- **El sistema de distribución de cables** mantiene los cables del monitor organizados y logra un espacio de trabajo más ordenado
- **La durabilidad de Kensington** cumple con las normas de rendimiento y seguridad de ANSI/BIFMA

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Consulte a su proveedor para conocer las ofertas exactas. Los productos pueden no estar disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas empresas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES DE LOS MATERIALES

- **Color:** plateado
- **Material:** aluminio, plástico, acero

PAÍS DE ORIGEN, NORMATIVA Y GARANTÍA

- **País de origen:** China
- **Garantía:** Garantía limitada por 2 años
- **Certificaciones y cumplimiento:** RoHS, Prop 65, BIFMA

DIMENSIONES DEL EMPAQUE

- **Estilo del empaque:** Caja café (con etiqueta en blanco y negro)

Núm. de pieza	UPC	Nombre del producto	Cantidad	Profundidad	Ancho	Altura	Peso
K55470	85896555470	Brazo SmartFit® para monitor individual con altura regulable One-Touch					
Caja café			1	12,4"	19,13"	4,5"	9,3 libras
				31,5 cm	48,59 cm	11,43 cm	4,22 kg
Caja maestra			4	20,25"	13,13"	18,88"	39,2 libras
				51,44 cm	33,35 cm	47,96 cm	17,78 kg
K55471	85896555471	Brazo SmartFit® para monitores dobles con altura regulable One-Touch					
Caja café			1	5,2"	22,5"	18,3"	17,2 libras
				13,21 cm	57,15 cm	46,48 cm	7,8 kg
Caja maestra			2	23,1"	19"	10"	36,6 libras
				58,67 cm	48,26 cm	25,4 cm	16,6 kg

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Consulte a su proveedor para conocer las ofertas exactas. Los productos pueden no estar disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas empresas.

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

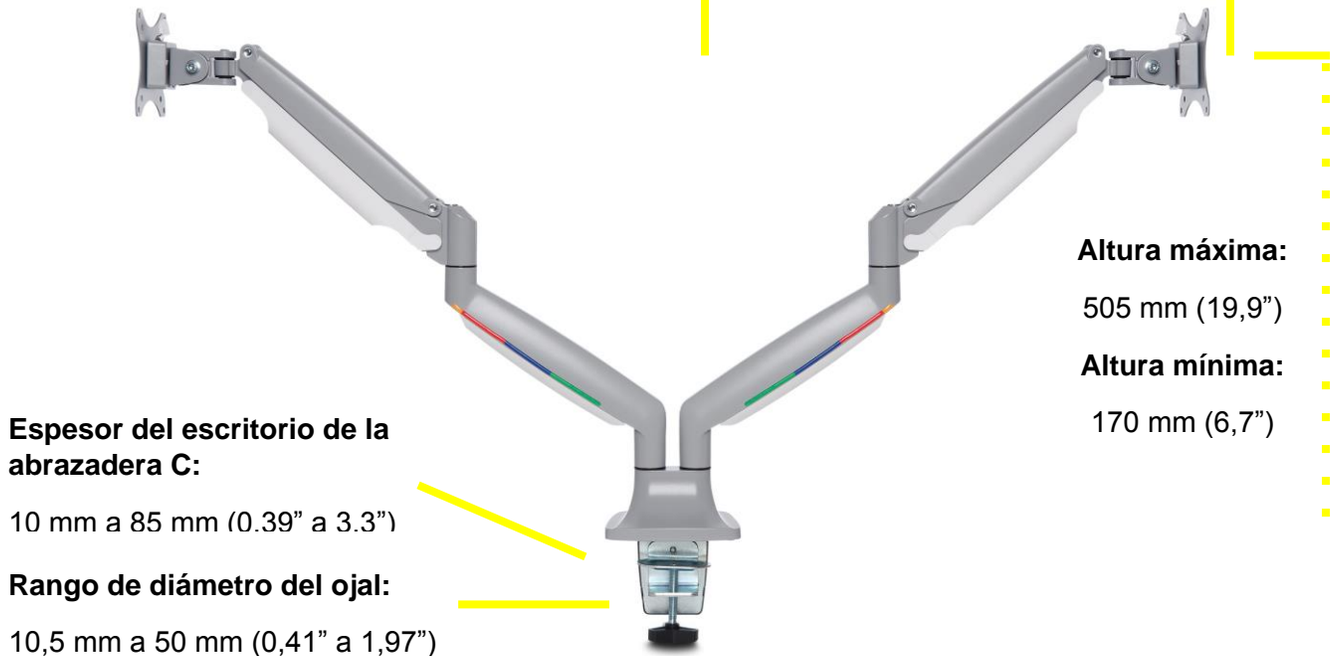
Nombre del producto	Brazo SmartFit para monitor individual con altura regulable One-Touch	Brazo SmartFit para monitores dobles con altura regulable One-Touch
Núm. de pieza	K55470	K55471
UPC	85896555470	85896555471
Dimensiones del producto (profundidad x ancho x altura)	115 mm x 590 mm x 665 mm (4,5" x 23,2" x 26,2")	1100 mm x 125 mm x 670 mm (43,3" x 4,9" x 26,4")
Peso del producto	3,34 kg / 7,4 libras	6,03 kg / 13,3 libras
Altura máxima del brazo (desde el escritorio al centro de la placa VESA)	505 mm (19,9")	505 mm (19,9")
Altura mínima del brazo (desde el escritorio al centro de la placa VESA)	170 mm (6,7")	170 mm (6,7")
Alcance máximo del brazo	525 mm (20,7")	525 mm (20,7")
Alcance mínimo del brazo	465 mm (18,3")	465 mm (18,3")
Tamaño de la pantalla de soporte	13" a 32"	13" a 32"
Grosor del escritorio	Abrazadera C 10 a 85 mm (0,39" a 3,3") Ojal 10 a 80 mm (0,39" a 3,1")	Abrazadera C 10 a 85 mm (0,39" a 3,3") Ojal 10 a 80 mm (0,39" a 3,1")
Capacidad de peso	hasta 19,8 libras (9 kg)	hasta 19,8 libras (9 kg) por brazo
Instalación	Abrazadera C (espesor del escritorio: 10 mm a 85 mm o 0,39" a 3,3") Ojal (rango de diámetro: 10,5 mm a 50 mm o 0,41" a 1,97")	Abrazadera C (espesor del escritorio: 10 mm a 85 mm o 0,39" a 3,3") Ojal (rango de diámetro: 10,5 mm a 50 mm o 0,41" a 1,97")
Ajuste de la inclinación del montaje VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Ajuste de la panorámica del montaje VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Ajuste de la rotación del montaje VESA	+90° ~ -90°	+90° ~ -90°
Ajuste del giro del brazo (bisagra inferior)	+135° ~ -135°	+135° ~ -135°
Ajuste del giro del brazo (bisagra superior)	+180° ~ -180°	+180° ~ -180°

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Consulte a su proveedor para conocer las ofertas exactas. Los productos pueden no estar disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas empresas.

PARTE FRONTAL

Alcance máximo: 525 mm (20,7")

Alcance mínimo: 465 mm (18,3")



Espesor del escritorio de la abrazadera C:

10 mm a 85 mm (0.39" a 3.3")

Rango de diámetro del ojal:

10,5 mm a 50 mm (0,41" a 1,97")

Altura máxima:

505 mm (19,9")

Altura mínima:

170 mm (6,7")

PARTE POSTERIOR



Instalación de la abrazadera C



Instalación del ojal

Sistema de distribución de cables

Todas las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Consulte a su proveedor para conocer las ofertas exactas. Los productos pueden no estar disponibles en todos los mercados. Los nombres de marcas y productos mencionados son marcas registradas de sus respectivas empresas.