ENSAMBLAJE DE VARILLAS DE CARBONO DEL EJE X COMPATIBLE CON P1P, P1S, X1C, X1 Y X1E

FAC003





Descripción:

El ensamblaje de varillas de carbono del eje X garantiza que el movimiento del cabezal de herramienta en el eje X permanezca fijo en el plano horizontal. Sus características de bajo peso y alta rigidez permiten que el cabezal de herramienta logre un movimiento estable y de alta velocidad a lo largo del eje Y, facilitando la impresión a alta velocidad.

Especificaciones del producto:

Especificación	Unidad	Valor
Materiales		Fibra de carbono, metal
Tamaño del paquete	mm	410 x 110 x 80
Color	-	Negro
Peso del paquete	g	550

Instalación:

Obtén más información sobre el reemplazo del ensamblaje de varillas de carbono del eje X en: https://wiki.bambulab.com/en/x1/maintenance/replace-the-x-carbon-rods.

AG Electrónica SAPI de CV		
República de El Salvador 20 Piso 2, Centro		
Histórico, Centro, 06000 Ciudad de México,		
CDMX		
Teléfono: 55 5130 7210		

Realizó	Francisco Javier Hernández Ramos
Revisó	Ing. Luz Fernanda Domínguez Gómez
Fecha	13/02/2025





