

TORRE DE CONTROL AVIÓN

INSTRUCCIONES DE ARMADO

255 piezas tamaño armado: 195 x 195 x 250mm nivel: ★★★★★

ADVERTENCIA:

- Para garantizar la seguridad leer las instrucciones detenidamente antes de armar.
- Este producto es para personas mayores de 14 años, los niños deben armarlo acompañados de un adulto.

ATENCIÓN:

- Para obtener los mejores resultados, siga estas instrucciones.
- Guarde la hoja de instrucciones para futura referencias.
- Armelo con pegamento. Saque las piezas con cuidado, son pequeñas y frágiles. Asegúrese de que las piezas estén firmes.

IMPORTANTE: Conserve las instrucciones de armado en el interior para futuras referencias.

CUIDADOS:

- No coloque este producto cerca de una fuente de fuego ni lo sumerja en agua para evitar dañar las piezas.
- No utilice limpiadores químicos como alcohol, amoníaco o limpiacristales para limpiar este producto.
- Utilice un paño suave y limpio para limpiar este producto, pule el lado de las rebabas ligeramente con un papel de lija.

- ⚠ Presta atención al montarse
- ⚙ Superficie con dibujo
- ⚙ Asegure una conexión suave entre engranajes
- Superficie sin dibujo
- 🌀 Las partes coloreadas deben encerarse
- 1 Paso 1
- 🌀 Utilice papel de lija para pulir las piezas
- 2 Paso 2
- 2 Monte grupo 2
- 🔄 Cambiar la vista

*ADVERTENCIA: se pueden unir las piezas con pegamento durante la instalación.

Lista de accesorios

| Nombre | Corazón de máquina | Destornillador | Tornillos | Llave de Tipo T | Cabeza de hongo | Casquillo cuadrado | Casquillo negro | Eje de acero | Eje de acero | Pieza de cera | Papel de lija | Herramientas para hendiduras |
|----------|--------------------|----------------|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------|--------------|---------------|---------------|------------------------------|
| Código | P1 | P2 | P3 | P4 | P5 | P6 | P7 | P8 | P9 | P10 | P11 | P12 |
| Imagen | | | | | | | | | | | | |
| Cantidad | 1 | 1 | 7 | 1 | 1 | 4 | 4 | 4 | 6 | 1 | 1 | 1 |

1

Superficie sin dibujo

Superficie sin dibujo

Herramientas auxiliares, para mejorar y presar las piezas

La muesca debe estar paralela a esta línea

Las partes coloreadas deben encerarse

2

Flèche apuntando hacia arriba

Utilice papel de lija para pulir las piezas

Las partes coloreadas deben encerarse

Asegure una conexión suave entre engranajes

3

Presta atención para encontrar el agujero correspondiente

Presta atención para encontrar el agujero correspondiente

Deben utilizar los engranajes muchas veces

Deben utilizar los engranajes muchas veces

Flèche apuntando hacia arriba

Utilice papel de lija para pulir las piezas

Parte trapezoidal, lado de las rebabas hacia arriba

Utilice herramientas auxiliares para presar

3

Monte grupo 3

Superficie con dibujo

