



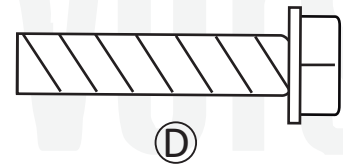


Este producto se compone de lo siguiente:

	1 pza	Ⓐ Asiento y respaldo
	1 pza	Ⓑ Estructura trineo
	4 pza	Ⓒ Buje
	4 pza	Ⓓ Tornillo 8x35 mm cabeza hexagonal allen con rondana integrada

Tamaño Real para Verificar

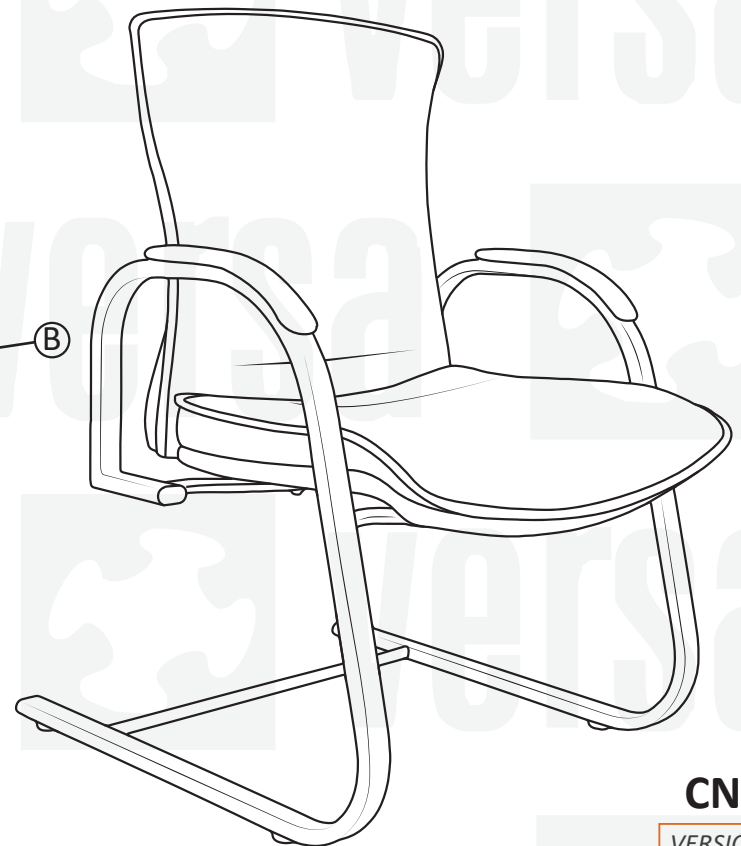
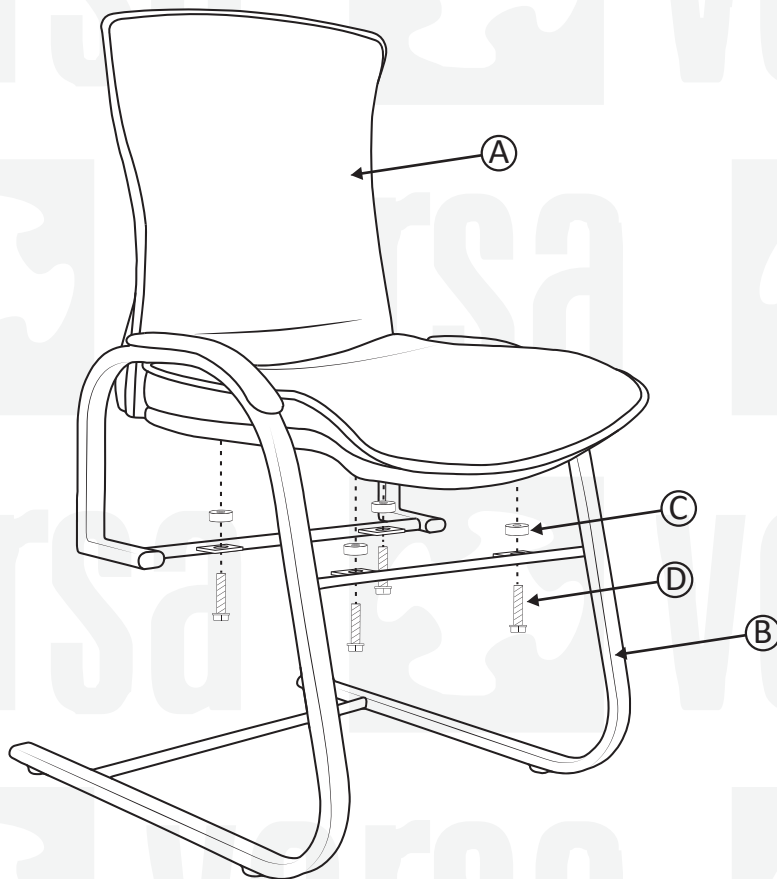


*Verificar que el tornillo y/o pija sean los adecuados para zona que se está ensamblando.

*Si se utiliza destornillador para colocar tornillos y/o pijas, usar baja potencia y velocidad en revoluciones para no dañar insertos en asiento.

HERRAMIENTAS:

- * Llave Allen o destornillador con torque controlado
- * Martillo de goma



OJO no utilizar las siguientes herramientas:



Cutter



Taladro Eléctrico



Navaja



Tijeras

Martillo Cabeza
Metálica

CNC

VERSIÓN
00PÁGINA:
1 DE 1

ENSAMBLADO EN MÉXICO