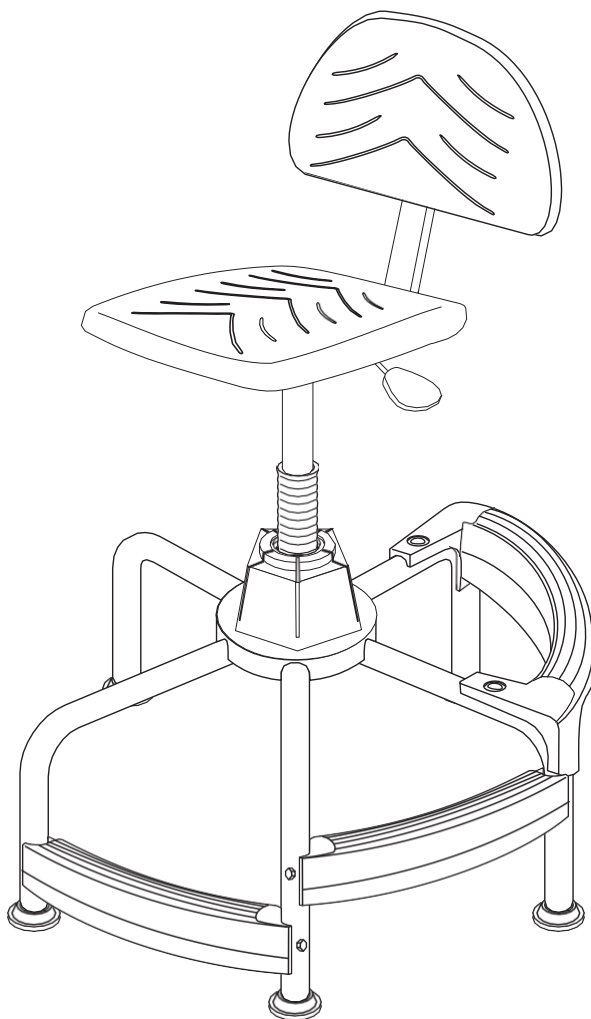
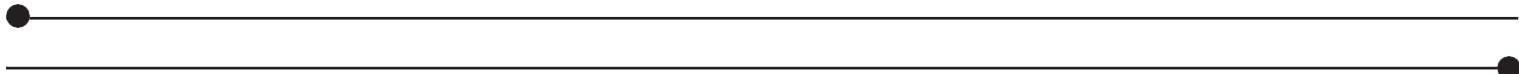


**ASSEMBLY INSTRUCTIONS**  
*INSTRUCTIONS DE MONTAGE*  
**INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE**

---









**5120**  
**TASK MASTER®**  
INDUSTRIAL CHAIR  
*CHAISE INDUSTRIELLE*  
SILLA INDUSTRIAL

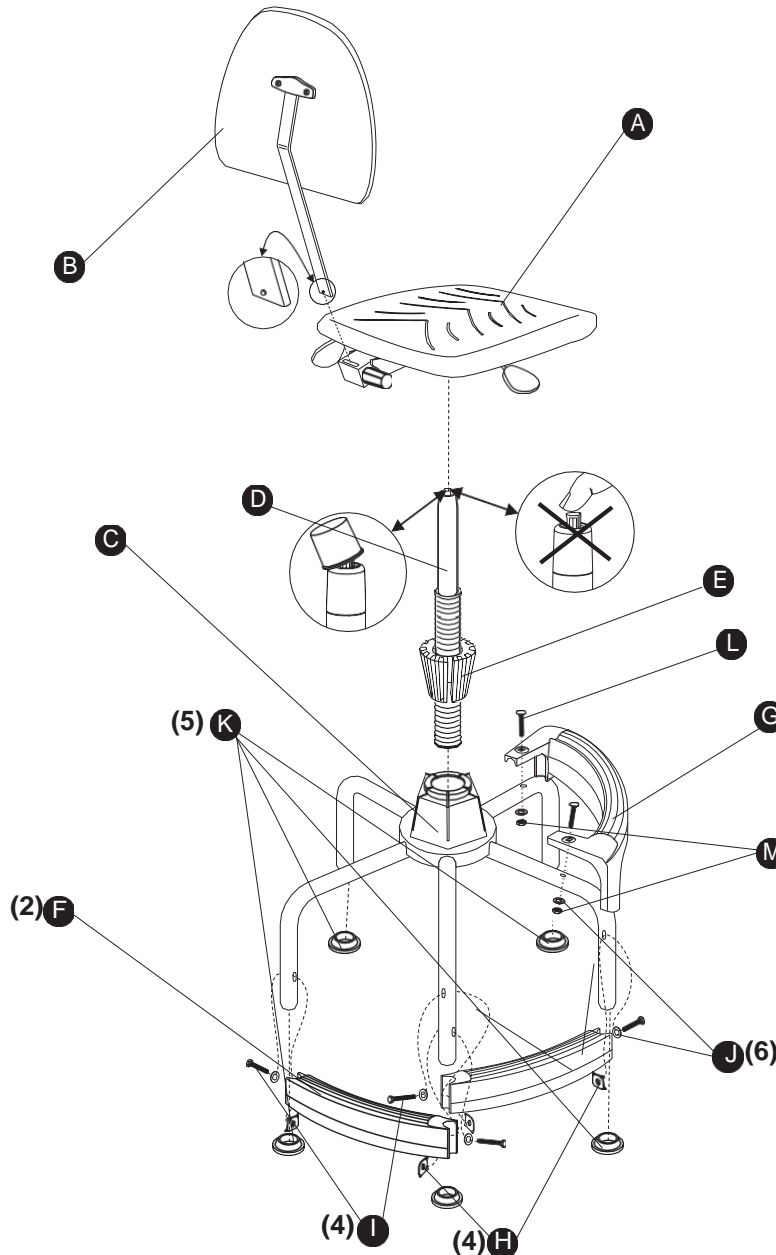


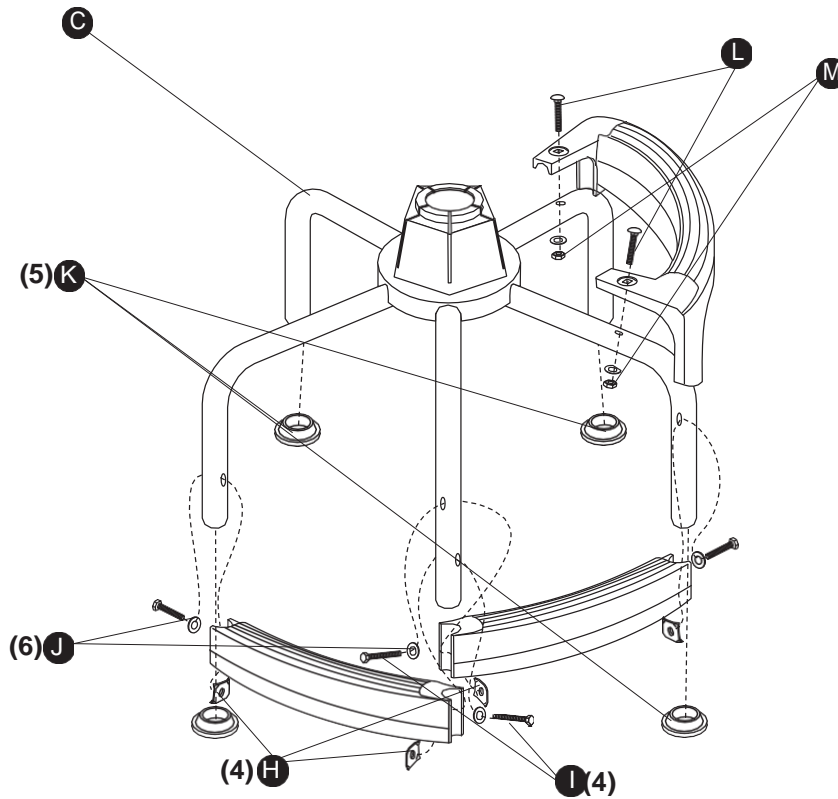
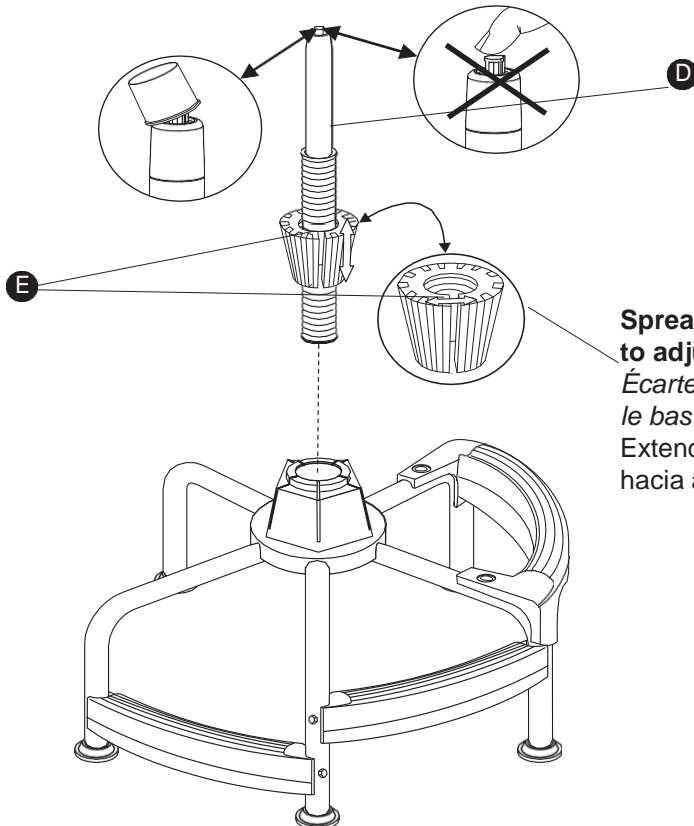
PARTS LIST / LISTE DES PIÈCES / LISTA DE PIEZAS

CODE / CODIGO	DESCRIPTION / DESCRIPTION / DESCRIPCIÓN	QTY. / QUANTITÉ / CANTIDAD	PART NO. / N° DE PIECE / NO. DE PIEZA
(A)	Seat Assembly / Ensemble de siège / Asiento de montaje	1	5113-51BL
(B)	Backrest Assembly / Retour assemblé repose- / conjunto de respaldo	1	5113-52BL
(C)	Base / Pied / Base	1	5101-54BL
(D)	Cylinder / Cylindre / Cilindro	1	5101-61
(E)	Tapered Bushing / Douille conique / Buje cónico	1	5101-05BL
(F)	Footrest Bottom / Repose-pied inférieur / Reposapiés fondo	2	5101-06BL
(G)	Footrest Top / Repose-pied haut / Reposapiés superior	1	5118-06BL

Hardware Pack / Paquet Matériel / Paquete Material:  
5120-19NC

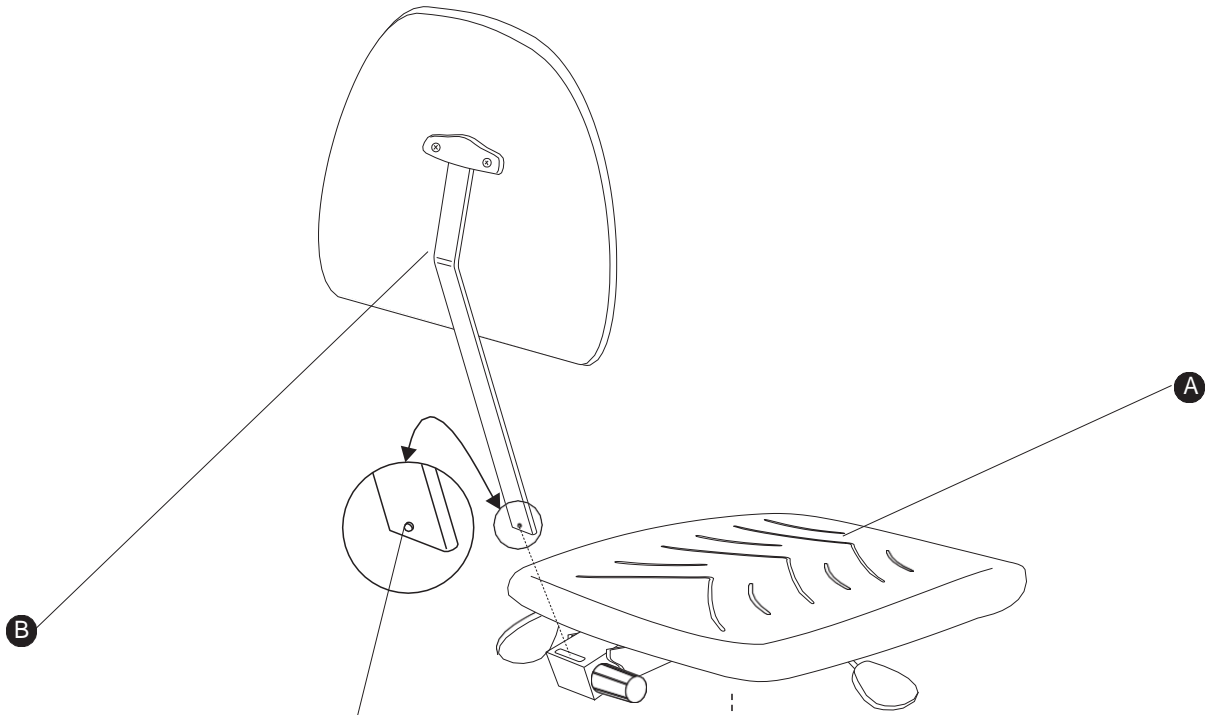
<b>H</b> 	<b>I</b> 	<b>J</b> 	<b>K</b> 	<b>L</b> 	<b>M</b> 
<b>Square nut</b> Écrou à angle droit Tuerca cuadrada Qty. / Qté. / Cant. 4 5101-24NC	<b>Screw</b> Vis Tornillo Qty. / Qté. / Cant. 4 5101-23NC	<b>Washer</b> Rondelle Arandela Qty. / Qté. / Cant. 6 5147-31NC	<b>Glide</b> Glissière Deslizador Qty. / Qté. / Cant. 5 5101-25BL	<b>Bolt</b> Boulon Tornillo Qty. / Qté. / Cant. 2 5118-23NC	<b>Nut</b> Écrou Tuerca Qty. / Qté. / Cant. 2 5118-24NC



**1****(4)****I****(4)****J****(4)****K****(5)****L****(2)****M****(2)****2**

**Spread bushing slightly and move up or down to adjust the height of the cylinder on the base.**  
*Écarter légèrement douille et déplacer vers le haut ou vers le bas pour ajuster la hauteur du cylindre la sur base.*  
 Extendidos ligeramente del buje y moverse hacia arriba o hacia abajo para ajustar la altura del cilindro en la base.

3



**Press button to insert back**  
*Appuyez sur le bouton pour insérer retour*  
*Pulse el botón para insertar la parte posterior*

