

GLOBAL[®]

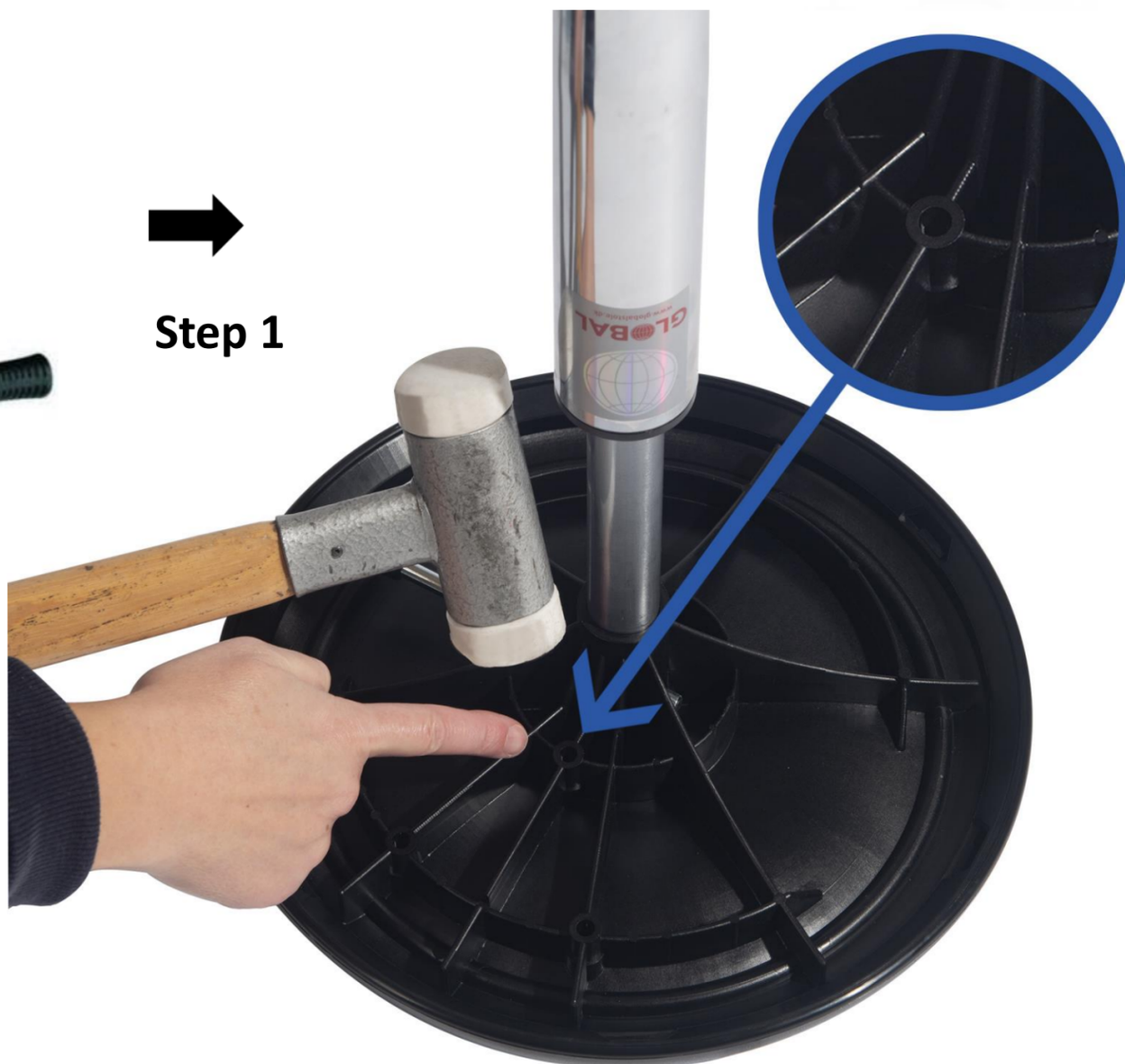
PROFESSIONAL SEATING



Guide de réglage
Vérin à gaz, Micro



➔
Step 1



➔
Step 2



GLOBAL®

PROFESSIONAL SEATING



Guide de réglage Vérin à gaz

Ce guide s'adresse à ceux d'entre vous qui constatent que le siège de votre tabouret s'abaisse automatiquement lorsque vous vous asseyez dessus.

La raison en est une distance légèrement trop petite entre le haut du ressort à gaz et le mécanisme commandé par le levier de réglage en hauteur. Voici comment procéder:

- **Tournez le siège à l'envers et** tapez un coup sec sur le dessous de l'assise avec un marteau en nylon pour que celle-ci se débloque. Vous devrez taper relativement fort si vous utilisez le siège depuis un moment (car le support sous l'assise est conique et encastré).
- **Tournez un peu la vis** de réglage située sur le haut du vérin à gaz avec un tournevis cruciforme. Hold onto the gas springs piston with the other hand while turning the screwdriver, otherwise it will spin.
- Maintenez bien le piston du vérin à gaz avec l'autre main lorsque vous réglez la vis, afin d'éviter qu'il ne tourne en même temps qu'elle.
- **Vous devez tourner la vis complètement vers le bas** pour augmenter la distance par rapport au vérin à gaz (dans le sens des aiguilles d'une montre). Dans certains cas, il se peut que vous deviez enlever complètement la vis de réglage.
- Reposez le siège sur la cartouche de gaz et asseyez-vous lourdement sur le siège pour établir le contact entre la cartouche de gaz et la poignée de réglage.