

TA180

Vinyle industriel

508-00023



Tabouret soudure pour travail en position assis-debout à hauteur comptoir.



Spécifications du recouvrement :

- Facile à nettoyer
- Méthode de fabrication plus écologique
- Antibactérien
- Haute résistance à l'abrasion



Hauteur de surface de travail entre 35" et 40" (89 cm et 101 cm)



Poids maximal: 280 lbs (127 kg)



Temps d'utilisation recommandé: 1h à 2h/jour

CARACTÉRISTIQUES

1



SIÈGE (504-00012)

- ✓ Mousse Velva haute résilience
- ✓ Siège de selle profilé 10.25"L x 12"P x 3"H (26 cm L x 30.5 cm P x 8 cm H)

2



MÉCANISME (510-00008)

- ✓ Ajustement de la hauteur du siège
- ✓ Ajustement de l'inclinaison de l'assise

3



RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU SIÈGE (DMPA0365)

- ✓ Cylindre 270 mm 26.5"-36.5" (67 cm-93 cm)
- ✓ Cylindre non-pivotant

4



BASE (500-00005)

- ✓ Industrielle en acier de 16,5"L x 21,5"P (42 cm L x 51.5 cm P) avec semelles antidérapantes
- ✓ Base inclinée 12°



Plus d'options au verso pour optimiser l'ergonomie de votre chaise



450 759-9449



info@synetikergodesign.com

www.synetikergodesign.com

Synetik
ErgoDesign

R00

A PROTÈGE CYLINDRE

A1 Protège cylindre 270 mm (511-00007-270)

