

# TF180 SOUDURE

SOUDURE - INDUSTRIEL - AÉRONAUTIQUE



## DESCRIPTIF DU PRODUIT

Le TF-180 en suède est un tabouret ergonomique qui permet de multiples ajustements, et ce, grâce au mécanisme 3 leviers. Grâce à son matériel ignifuge, il permet de travailler dans un environnement de soudure où les flammes et la chaleur sont souvent de la partie.

“ Ce type de tabouret est idéal pour la réalisation de tâches sur surfaces élevées tout en assurant un bon positionnement des membres inférieurs grâce à l’anneau repose-pieds. Il offre également un dossier permettant de mieux supporter la région lombaire et dorsale ce qui contribue à limiter les inconforts et la fatigue musculaire au dos. ”

## ENVIRONNEMENT ET BÉNÉFICES

- ✓ Soudure
- ✓ Aéronautique
- ✓ Industriel / minier
- ✓ Transport
- ✓ Manufacturier
- ✓ Production
- ✓ Facilite l'exécution des tâches à haute surface de travail
- ✓ Ajustement en hauteur et en angle de l'assise pour assurer une posture ergonomique et confortable
- ✓ Ajustement en angle du dossier pour optimiser le support au dos
- ✓ Réduit l'effort musculaire des membres inférieurs
- ✓ Anti-brûlures grâce à son tissu ignifuge



**MAGGIE LAMBERT**  
ERGONOME

# TF180 SOUDURE

SOUDURE - INDUSTRIEL - AÉRONAUTIQUE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

DOSSIER	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Dossier ergonomique entièrement rembourré de 15,5"l x 14"h</li> </ul>
ASSISE	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Mousse Velva haute résilience</li> <li>✓ Dimensions de 18,5"l x 16"p</li> </ul>
MÉCANISME	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ajustement de la hauteur du dossier</li> <li>✓ Ajustement de la hauteur de l'assise</li> <li>✓ Ajustement de l'inclinaison du dossier</li> <li>✓ Ajustement de l'inclinaison de l'assise</li> </ul>
RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE L'ASSISE	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cylindre pneumatique de 200 mm (17,5"-25,5")</li> </ul>
BASE	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Base industrielle en acier de 28"</li> <li>✓ Anneau repose-pieds 20", hauteur ajustable</li> <li>✓ 5 roulettes de 3", caoutchouc élastique</li> </ul>
POIDS	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Poids emballé : 46 lbs</li> </ul>

## OPTIONS DISPONIBLES

DOSSIER	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Petit dossier (12"l x14"h)</li> <li>✓ Grand dossier (16,5"l x17,5"h)</li> </ul>
ROUES ET PATINS	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Roulettes 3" avec frein, caoutchouc élastique (base acier)</li> </ul>
RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DE L'ASSISE ET INCLINAISON DU DOSSIER	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cylindre 200 mm (17,5"-25,5")*</li> <li>✓ Cylindre 270 mm (22"-31")*</li> </ul> <p>* La hauteur peut varier selon les pièces et accessoires utilisés sur les produits.</p>
RECOUVREMENT	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Suède / Recouvrement soudure (Noir)</li> </ul>

## GARANTIE

### Garantie 10 ans - Produits ergonomiques

Synetik design garantit ses produits contre les défauts de fabrication pour une période de dix (10) ans à partir de la date d'achat. Les structures de tabourets, le cylindre pneumatique et toutes les parties fixes du tabouret sont garantis à vie. Le mécanisme, la mousse et les recouvrements en tissu sont couverts pour dix (10) ans. Cette garantie ne s'applique pas aux produits qui doivent être remplacés après une usure normale, ou suite à de la négligence, de l'abus, des dommages causés par le transport ou par un emploi contre indiqué dans les instructions et mises en garde. Synetik design n'offre aucune garantie en ce qui concerne l'utilisation et ne pourra en aucun temps être tenu responsable de dommages et/ou intérêts ou de pertes directes ou indirectes, consécutives ou incidentes et/ou dommages exemplaires. Cette garantie ne s'applique que pour une utilisation normale soit huit (8) heures par jour pour un utilisateur d'un poids maximum de 159 kilos.