

Tables de soudure avec roulettes

TS-TABLE-1000- R

Tables de soudure avec roulettes

Trouver un distributeur près de
chez vous



Infos, vidéo, photos, demande
d'information retrouvez la
fiche produit sur le site
VPdolex



Caractéristiques techniques

Fabriquée en acier brossé de type S355.

Surface brossée.

Épaisseur de 12 mm et planéité de 0,3 mm/m, garantissant une surface de travail précise et plane.

Arêtes rayonnées.

Renforcée par des supports internes en acier S235, d'une épaisseur de 6 mm, assurant robustesse et stabilité à la structure.

Grande capacité de charge pour des travaux lourds.

La surface de la table est percée de trous de 16 mm de diamètre, espacés de 100 mm en quinconce, facilitant la fixation d'éléments ou d'outils pour diverses opérations de soudure. Cette configuration modulaire permet une grande polyvalence dans l'utilisation de la table.

Possibilité de la jumeler avec une autre table de soudure Dolex.

Ø 28mm disponible sur demande.

Données techniques

Pour la référence TS-TABLE-1000-R

	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Charge max admissible uniformément répartie (kg)	Poids (kg)
 TS-TABLE-1000-R	1000	500	2000	123,00

Autres visuels

