









Le microtome manuel S180 est conçu pour toutes les applications de routine, de recherche ou industrielles, en mettant toujours l'accent sur les besoins de l'utilisateur. Ses mécanismes précis et son fonctionnement fluide contribuent à obtenir chaque jour des coupes de la meilleure qualité possible. Des fonctionnalités telles que l'orientation des échantillons pour un alignement rapide sur les axes x et y sont incluses en standard

Les manipulations avec le couteau inséré sont risquées. Afin d'éviter toute blessure, un protège-doigts rouge vif est inclus dans le porte-lame.

Le plateau qui recueille les déchets de découpe et s'adapte parfaitement au boîtier est également inclus dans l'équipement standard. Il peut être retiré et remis en place rapidement pour le nettoyage quotidien.

Tous les réglages sont à portée de main de l'utilisateur lorsqu'il utilise le microtome S180 et sont très faciles à ajuster. Des marquages clairs indiquent les valeurs sur les molettes de réglage de l'épaisseur de coupe et de l'avance grossière. Pour plus de sécurité pendant le processus de coupe avec cet instrument de haute précision, un frein facilement accessible est placé à portée de main.

Fiche Technique		Cat. No.
Réglages de l'épaisseur de la section	0 – 15 μm par paliers de 1 μm	
	15 – 60 μm par paliers 5 μm	
Alimentation automatique	0 à 60 μm	
Alimentation des échantillons	30 mm	
Taille maximale de l'échantillon	50 x 70 x 20 mm	
Orientation de l'échantillon	+/- 8°	
Longueur de la trajectoire de coupe	180 mm	
Dimensions (L/P/H)	150 / 450 x 200 mm	
Poids (net)	18 kg	03-4300-00



Techinterlab

Z.A. Le Clos de Villarceaux 78770 THOIRY (FRANCE)

Tel: +33 (0) 1 34 94 20 45 E-mail: sales@techinterlab.fr Site web: www.techinterlab.fr