

## Thermo-soudeuse SuperSealer Matrix



- Pour boucher les blocs et plaques en polypropylène avec un tapis ou un film
- Vitesse : 0 à 15 secondes par plaque
- Scellage parfait pour conservation des tubes à -80 °C
- Dimensions : 16,5 x 31,7 x 34,3 cm

Principe : placer le bloc dans le tiroir de l'appareil, poser le tapis sur le bloc et refermer le tiroir. Automatiquement, l'appareil s'ajuste à la hauteur du bloc et applique la force adéquate sur le tapis.

Référence	Désignation	€ HT
446123	SuperSealer pour tapis souple	NC -

## Thermo-soudeuses HeatSealer Eppendorf



- Adaptateur pour plaques PCR 96 puits inclus
- Design ergonomique pour un scellage sans effort
- Compacts et portables
- Etanchéité totale

eppendorf

	S100	S200
Température	170 °C	125 °C - 200 °C
Temps de scellage	-	1 à 9 s
Poids (kg)	4	7,2
Dimensions (mm)	220 x 250 x 230	220 x 321 x 425
Puissance	320 W	350 W
Référence	999517	999518
€ HT	NC -	NC -

## Thermo-soudeuse semi-automatique VTS



- Réglages faciles du temps et de la température
- Alarme sonore lors d'une mauvaise pression sur la plaque
- Répartition uniforme de la chaleur
- Préchauffage en quelques minutes



Saisissez la référence sur  
**DUTSCHER.COM**  
pour voir la vidéo produit

Gamme de température	125 - 200 °C
Gamme de durée (s)	1 à 9
Temps de chauffage jusqu'à 170 °C (min)	4 à 10
Dimensions (l x p x h) (mm)	220 x 325 x 425
Poids (kg)	7,2
Référence	016998
€ HT	NC -

## Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
444008	Support pour plaques Deepwells	NC -
444009	Support pour microplaques standard 96 ou 384 puits ou pour plaques PCR 96 puits à jupe	NC -
444010	Support pour plaques PCR 96 puits à demi-jupe ou sans jupe	NC -

## Scelleur manuel Micro TS Heat Sealer

Thermosoudeuse pour scellage de plaques PCR 96/384 puits et DeepWell. Compatible avec une large gamme de plaques et deepwells de stockage.

- Compact
- Temps de chauffe < 10 minutes, température pré-programmée 170 °C
- Utilisation simple, reproductible

Référence	Désignation	€ HT
058102B	Scelleur manuel Micro TS Heat Sealer	NC -
058104	Adaptateur de plaques pour plaques PCR 96 sans rebord	NC -
058105	Adaptateur de plaques pour plaques AINSI/SBS standard 14 mm de haut	NC -
058106	Adaptateur de plaques pour plaque 384 DeepWell 30,2 mm de haut	NC -
058107	Adaptateur de plaques combine pour DeepWell porvoir 42/44 mm de haut	NC -

