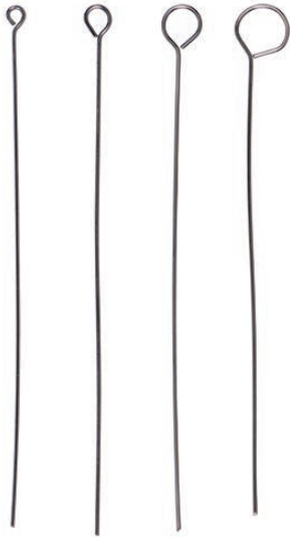


Anses en inox



Porte-anses en acier inox

- pour anses Ø 0,6 mm
- 4 coloris de manche pour l'identification



longueur	référence	Prix HT
215 mm	WD5005 les 4	
245 mm	WD5006 les 4	

Ensemencement rotatifs électrique



- corps en acier inoxydable
- mise en service sans contact par capteur infra-rouge
- fonctionnement en continu, pendant un temps programmé (de 3 s à 2 min) ou par intermittence grâce à une pédale (en option)

pour boîte de Pétri	Ø 100 mm (Ø150 mm sur demande)
vitesse	10 à 100 tr/min
dimensions	Ø160 x h70 mm / 1 kg
Ensemencement électrique	ST9600
Pédale de commande	ST9580

Ensemencement rotatifs manuel

i Ensemencement manuel ou électrique pour étalement uniforme des boîtes de Pétri.



- plaque activée manuellement

pour boîte de Pétri	Ø100 et Ø150 mm
dimensions	Ø160 x h45 mm / 2,3 kg
Ensemencement manuel	ST9000

Porte-anse avec mandrin

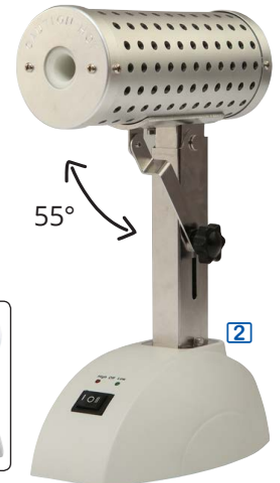
- insertion très facile des anses dans le porte-anse
- tige en acier inoxydable
- manche en matière plastique



longueur	référence	Prix HT
240 mm	PA	

Stérilisateurs d'anses électriques chauffage infrarouge

- ▶ tête à angle réglable, selon modèle
- ▶ stérilisation en 5 à 7 secondes
- ▶ appareils compacts



- tube chauffant en céramique
- cylindre de protection en acier inoxydable
- idéal pour l'utilisation en chambre aérobie ou anaérobie

	angle fixe	angle réglable 55°
température	fixe, +825°C, ±50°C	fixe, +825°C, ±50°C
dimensions du tube	Ø 14 mm x 150 mm	Ø 14 mm x 150 mm
puissance	170 W	170 W
alimentation	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
dimensions / poids	185 x 98 x 185 mm / 1,3 kg	159 x 100 x 260 mm / 1,5 kg
Stérilisateurs d'anses	TB4250 1	TB4260 2

Anses platine

i Sur demande, prix indexés sur le cours du platine.



Ø int. fil	Ø anse	référence	Prix HT
anses platine longueur 40 mm			
	Ø 1 mm	AP40051	
	Ø 2 mm	AP40052	
Ø 0,5 mm	Ø 3 mm	AP40053	
	Ø 5 mm	AP40055	
	Ø 1 mm	AP40071	
	Ø 2 mm	AP40072	
Ø 0,7 mm	Ø 3 mm	AP40073	
	Ø 5 mm	AP40075	

Porte-anses en aluminium

- tige en aluminium
- manche en plastique



longueur	référence	Prix HT
170 mm	RG1031	
240 mm	RG1032	