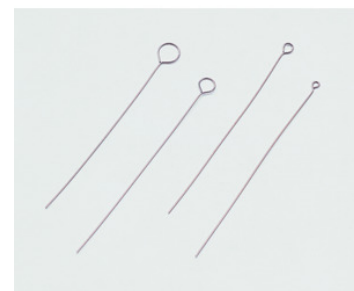


**Anse d'inoculation, manche et portoir**

Anse d'inoculation en acier inox, en acier inox spécial ou en platine iridium (90/10). Peut être chauffée à incandescence.
Longueur : 60 mm. Ø 0,5 mm.

Manche pour anse d'inoculation selon Kolle de 0,3 à 0,7 mm de diamètre, en métal.

Portoir pour anse d'inoculation robuste et stable, en plastique (autoclavable).
Peut accueillir jusqu'à 6 anses d'inoculation.



Code	Description	Packaging
LLG06233696	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type W-4,0, Acier inox, Anse Ø 4,0 mm	10 pz
LLG09520170	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type E 1, Acier inox, Fil spécial, Anse Ø 1 mm	10 pz
LLG09520171	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type E 2, Acier inox, Fil spécial, Anse Ø 2 mm	10 pz
LLG09520172	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type E 3, Acier inox, Fil spécial, Anse Ø 3 mm	10 pz
LLG09520174	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type E 5, Acier inox, Fil spécial, Anse Ø 5 mm	10 pz
LLG09520178	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type Manche pour anse d'inoculation, longueur 160 mm, Anse Ø mm	1 pz
LLG09520180	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type P-I 1, Platine - iridium, Anse Ø 1 mm	1 pz
LLG09520181	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type P-I 2, Platine - iridium, Anse Ø 2 mm	1 pz
LLG09520182	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type P-I 3, Platine - iridium, Anse Ø 3 mm	1 pz
LLG09520184	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type P-I 5, Platine - iridium, Anse Ø 5 mm	1 pz
LLG09520185	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type W-1,5, Acier inox, Anse Ø 1,5 mm	10 pz
LLG09520186	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type W-2,5, Acier inox, Anse Ø 2,5 mm	10 pz
LLG09520190	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type Portoir pour anse d'inoculation R (rond), (Ø x H) 80 x 50 mm, Anse Ø mm	1 pz
LLG09520191	Anse d'inoculation, manche et portoir, Type Portoir pour anse d'inoculation L (long), (l x p x h) 180 x 50 x 50 mm, Anse Ø mm	1 pz





CARLO ERBA Reagents S.A.S.
Chaussée du Vexin – 27106
Val de Reuil cedex
N° TVA: FR 63391048824
Tél : +33 (0)2 32 09 20 00
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

