

## Micro-injecteurs Nanoject Drummond



*Micropipette d'injection de nano-volumes.*

Pour électrophysiologie, stéréotaxie et injection animaux.

Equipée d'un moteur à déplacement positif d'une extrême précision, la micropipette Nanoject II garantit la répétitivité et la précision des volumes distribués à l'aide de capillaires.

Nanoject III programmable sur le volume d'injection, la vitesse, le nombre d'injections et l'intervalle entre deux injections.

Les deux Nanoject sont livrées complets avec :

- la micropipette d'injection ;
- le boîtier de contrôle électronique ;
- 1 boîte de capillaire L = 8,8 mm ;
- 1 boîte de capillaire L = 17,7 mm ;
- 1 aiguille 30G pour remplissage de capillaire ;
- adaptateur universel de fixation Nanoject
- accessoires d'entretien.

Le micromanipulateur est à commander séparément.

	Nanoject II	Nanoject III
Gamme de volumes (nanolitres)	2,3 - 69	0,06 - 999,9
Vitesse d'injection (nanolitres/sec)	23 - 46	10 - 200
Programmable	Non	8 configurables
O-Ring	3	Non
Référence	<b>075058</b>	<b>075250</b>
€ HT	NC -	NC -

## Accessoires

Référence	Désignation	€ HT
<b>075059</b>	Capillaire L = 8,8 cm	NC -
<b>075060</b>	Capillaire L = 17,7 cm	NC -
<b>075062</b>	Aiguille 30G	NC -
<b>075063</b>	Interrupteur à pédale optionnel pour Nanoject II	NC -
<b>075251</b>	Interrupteur à pédale optionnel pour Nanoject III	NC -



VIDEO



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

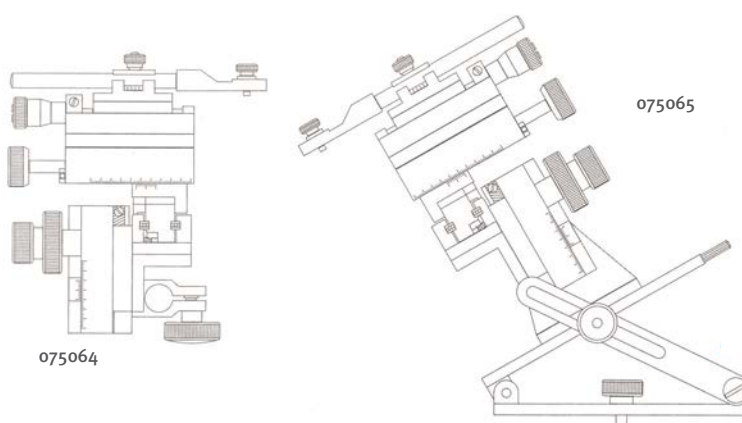


## Micromanipulateur

Micromanipulateur adapté à l'usage du Nanoject II, avec ajustement par vis micrométrique (1/100<sup>th</sup> mm).

- Axe des x : course 37 mm
- Axe des y : course 20 mm
- Axe des z : course 25 mm

Il se fixe sur une base inclinable ou un support fixe (cf. schéma).  
L x l : 130 x 60 mm.



Référence	Désignation	€ HT
<b>075064</b>	Micromanipulateur (position à gauche)	NC -
<b>075065</b>	Micromanipulateur (position à droite)	NC -
<b>075067</b>	Adaptateur universel de fixation Nanoject	NC -
<b>075068</b>	Support fixe avec tiges	NC -

075065