

## Secoueurs vortex



- ▶ jusqu'à 3000 tr/min
- ▶ excellente stabilité



- structure très robuste en technopolymère, résistante aux produits chimiques
- mouvement orbital Ø 4,5 mm
- parfaite stabilité : 4 pieds antidérapants, lourd (2,7 kg)

- puissance : 15 W / IP42
- dim. 150 x 165 x h130 mm / 2,7 kg

### Vortex vitesse fixe



- vitesse fixe : 3000 tr/min
- fonctionnement par pression de la tête avec un tube

référence **Prix HT**  
VTX320 Vortex économique

### Vortex vitesse réglable



- vitesse réglable de 0 à 3000 tr/min
- fonctionnement par pression de la tête avec un tube ou en continu

référence **Prix HT**  
VTX420 Vortex classique

### Vortex infrarouge vitesse réglable



- détecteur infrarouge breveté : détecte la présence du tube, la mise en service se fait ainsi instantanément sans effort manuel
- fonctionnement par détecteur infrarouge ou en continu
- vitesse réglable de 0 à 3000 tr/min

référence **Prix HT**  
VTX1000 Vortex infrarouge

### Vortex infrarouge digital vitesse réglable



- fonctionnement en continu, ou intermittent par détecteur infrarouge
- détecteur infrarouge : détection de la présence du tube, mise en service instantanément sans effort manuel

référence **Prix HT**  
VTX1200 Vortex digital IR

#### portoir 19 x microtubes



- en mousse Ø 94 mm
- capacité 19 microtubes 1,5 / 2 ml
- perfos. : Ø 10 mm

référence **Prix HT**  
WIZ12

#### portoir pour 5 tubes Ø 16 mm



- en mousse Ø 94 mm
- capacité 5 tubes Ø 16 mm
- perfos. : Ø 16 mm

référence **Prix HT**  
WIZ14

#### portoir pour microplaque



- portoir en mousse
- dimensions : 85 x 130 mm

référence **Prix HT**  
WIZ15

#### support plat



- support plat en caoutchouc
- support Ø 50 mm

référence **Prix HT**  
WIZ16

#### portoir à percer en mousse



- portoir en mousse à percer
- portoir Ø 94 mm

référence **Prix HT**  
WIZ13