



reddot winner 2021

ERGOact/ERGOeco
Travail ergonomique
pour un contrôle maximal



ERGOact

Le futur est entre vos mains

Dans la salle d'opération, vos mains sont l'outil le plus important et le plus efficace.

Avec l'ERGOact, le premier instrument destiné à la coagulation bipolaire à activation manuelle, vous opérez pour la première fois avec cette catégorie d'instrument **sans** pédale.

Pour plus de sécurité, de contrôle et de confort

- **Activation manuelle – sans pédale** : Concentration totale sur le travail chirurgical
- **Quatre géométries d'insert** : adaptés à toutes les exigences chirurgicales
- **Rentable** : Réutilisable – avec un retraitement simple

Rotation de la chemise à 360°

Activation manuelle – sans pédale

Une posture droite et plus sûre pour le chirurgien ou la chirurgienne.

Travail ergonomique

Confortable pour toutes les tailles de main.



ERGOact

s'utilise pour toutes les interventions laparoscopiques en gynécologie, en urologie, ainsi qu'en chirurgie générale et viscérale.

est également proposé pour la chirurgie bariatrique
avec une longueur de travail de 460 mm.



« L'activation manuelle de l'ERGOact offre un potentiel considérable. Il nous permet de réaliser des interventions laparoscopiques sans utiliser de pédale et, ainsi, de rester pleinement concentré sur l'acte chirurgical. »

Prof. Bernhard Krämer



ARC et ERGOact pour la laparoscopie

Le système idéal qui répond à vos exigences
en chirurgie laparoscopique



Maryland



Kelly



Fenestré



Maryland
fenestré



Système COMFORT
Plug & Operate

Set d'instrument complet ERGOact

Désignation	360 mm	RÉF	460 mm
ERGOact, Maryland	770-660		770-661
ERGOact, Kelly	770-662		770-663
ERGOact, fenêtré	770-664		770-665
ERGOact, Maryland fenêtré	770-666		770-667

Composants individuels ERGOact

Désignation	360 mm	RÉF	460 mm
ERGOact, poignée		770-600	
ERGOact/ERGOeco, tige tubulaire, Ø 5 mm	770-610		770-620
ERGOact/ERGOeco, insert Maryland	770-611		770-621
ERGOact/ERGOeco, insert Kelly	770-612		770-622
ERGOact/ERGOeco, insert fenêtré	770-613		770-623
ERGOact/ERGOeco, insert Maryland fenêtré	770-614		770-624

ERGOeco

durable et réutilisable

Utilisation polyvalente et précise pour toutes les opérations laparoscopiques

- **Compatibilité universelle** : pour tous les appareils chirurgicaux HF courants
- **Quatre géométries d'insert** : adaptés à toutes les exigences chirurgicales
- **Rentable** : Réutilisable – avec un retraitement simple



Maryland



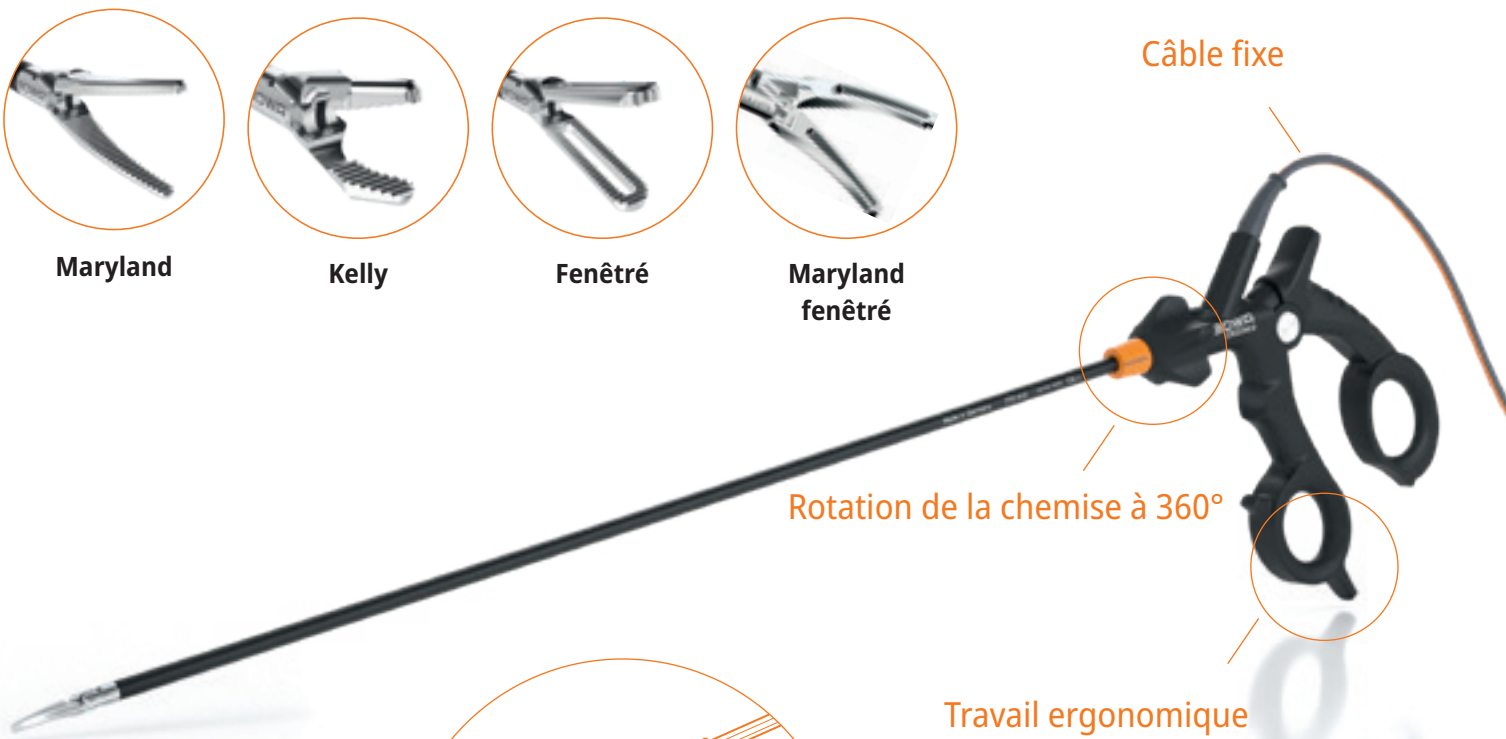
Kelly



Fenêtré



Maryland
fenêtré

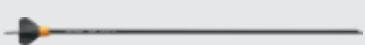


Travail ergonomique
Confortable pour toutes les tailles
de main.

Set d'instrument complet ERGOeco

Désignation	360 mm	460 mm	RÉF
 ERGOeco, Maryland, à Erbe	770-670	770-671	
 ERGOeco, Kelly, à Erbe	770-672	770-673	
 ERGOeco, fenêtré, à Erbe	770-674	770-675	
 ERGOeco, Maryland fenêtré, à Erbe	770-676	770-677	
 ERGOeco, Maryland, à 2 broches, 28 mm	770-690	770-691	
 ERGOeco, Kelly, à 2 broches, 28 mm	770-692	770-693	
 ERGOeco, fenêtré, à 2 broches, 28 mm	770-694	770-695	
 ERGOeco, Maryland fenêtré, à 2 broches, 28 mm	770-696	770-697	

Composants individuels ERGOeco

Désignation	360 mm	460 mm	RÉF
 ERGOeco, poignée à Erbe, câble 4,5 m		770-605	
 ERGOeco, poignée à 2 broches, 28 mm, câble 4,5 m		770-607	
 ERGOact/ERGOeco, tige tubulaire, Ø 5 mm	770-610	770-620	
 ERGOact/ERGOeco, insert Maryland	770-611	770-621	
 ERGOact/ERGOeco, insert Kelly	770-612	770-622	
 ERGOact/ERGOeco, insert fenêtré	770-613	770-623	
 ERGOact/ERGOeco, insert Maryland fenêtré	770-614	770-624	



reddot winner 2021

ERGOact/ERGOeco – prêt pour l'avenir

Contactez votre conseiller en dispositifs
médicaux BOWA agréé.

support@bowa-medical.com



ERGOeco pour tous les
appareils HF courants

BOWA ARC et ERGOact
pour la laparoscopie

BOWA
A C A D E M Y

Experts aren't born. **THEY'RE MADE.**

Découvrez dès à présent l'offre pour la BOWA ACADEMY



Cours en ligne
avec certificat



Listes de contrôle
pour la chirurgie HF



bowa-academy.com/fr



Sessions de formation



Webinaires en direct
et sur demande