

**LAGIS**<sup>®</sup>  
MINIMAL INVASIVE INNOVATED

TROCAR SYSTEM  
*FineSEAL*<sup>™</sup>  
TRC Trocar System

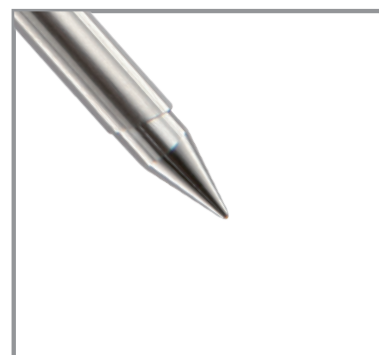


# TRC MINI TROCARES

## Mini Trocar 3mm



*Cánula suave antideslizante (3mm)*



*Introduccion de punta cónica*

### Set de Trocar de 3mm con Punta Cónica Mini y Cánula Suave Antideslizante

Referencia	Diámetro	Descripción	Longitud
TRC-03DM1-N	Admite Instrumentos de 3-3,5mm	1 Cánula 1 Obturador, sin llave de cierre	55mm
TRC-03D1		1 Cánula 1 Obturador	75mm
TRC-03D1-N		1 Cánula 1 Obturador, sin llave de cierre	75mm

Envasado: 6 uds / caja

# TRC ClearView™ Set Trocar Óptico



### Botón de bloqueo

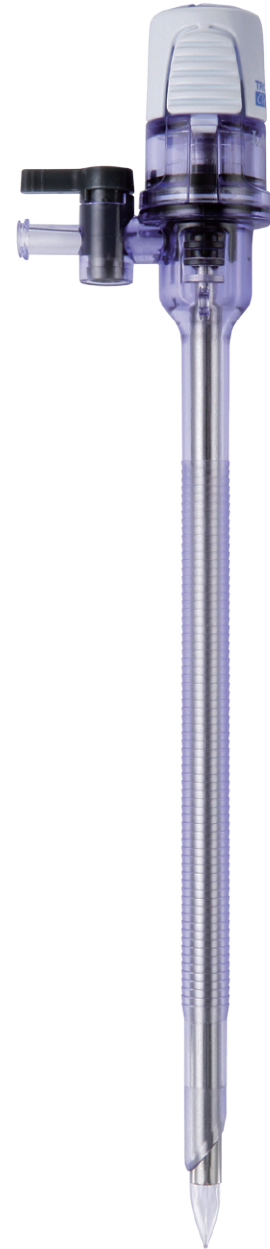
- Facilitar la penetración fácil durante la entrada.



### Maniobrabilidad óptima

- El diseño de bajo perfil brinda la capacidad de operar en espacios reducidos

## Bajo Perfil 5mm



Referencia	Diámetro	Descripción	Longitud
TRC-06V1	5mm	1 Cánula 1 Obturador	75mm
TRC-06V2		2 Canúlas 1 Obturador	75mm
TRC-06V1-N		1 Cánula 1 Obturador, sin llave de paso	75mm
TRC-06VL1		1 Cánula 1 Obturador	100mm
TRC-06VL2		2 Canúlas 1 Obturador	100mm
TRC-06VL-N		1 Cánula 1 Obturador, sin llave de paso	100mm
TRC-06VX1		1 Cánula 1 Obturador	150mm

Envasado: 6 Uds/ caja

## TRC Punta de Dilatación



Referencia	Diámetro	Descripción	Longitud
TRC-06D1	5mm	1 Cánula 1 Obturador	75mm
TRC-06D2		2 Cánulas 1 Obturador	75mm
TRC-06D1-N		1 Cánula 1 Obturador, sin llave de paso	75mm
TRC-06DL1		1 Cánula 1 Obturador	100mm
TRC-06DL2		2 Cánulas 1 Obturador	100mm
TRC-06DL1-N		1 Cánula 1 Obturador, sin llave de paso	100mm

Envasado: 6 Uds/ caja

## TRC Cánula del Trocar

Referencia	Diámetro	Descripción	Longitud
TRC-06	5mm	Solo Cánula de Estabilidad	75mm
TRC-06-N		Solo cánula de estabilidad, sin llave de paso	75mm
TRC-06L		Solo Cánula de Estabilidad	100mm
TRC-06L-N		Solo cánula de estabilidad, sin llave de paso	100mm
TRC-06X		Solo Cánula de Estabilidad	150mm

Envasado: 6 Uds/ caja

**LAGIS®**



[www.lagis.com.tw](http://www.lagis.com.tw)      [service@lagis.com.tw](mailto:service@lagis.com.tw)  
Specifications subject to change without notice.

© 2015 LAGIS-L11-B-2015.11  
Not made with natural rubber latex.