

GENOSS™
PTCA Balloon Catheter

CTO



Catéter Globo PTCA CTO

Línea: Intervencionismo Vascular

GENOSS
For Patients & Doctors

GENOSS™**PTCA Balloon Catheter****CTO**

PTCA Catéter de GLOBO. Mejor fuerza de compresión de la punta final que otras. Gran capacidad de seguimiento con punta cónica suave. Diámetro de globo más pequeño (\varnothing 1,0 mm) para CTO.

Recubrimiento hidrofílico

Este recubrimiento proporciona una gran trazabilidad y capacidad de cruce.

Último perfil de entrada y globo más pequeño

Esto hace que el rendimiento de re envoltura sea excelente para una capacidad de re cruzamiento superior.

Baja presión

El inflado preciso del globo esta asegurado por una presión controlada con una propiedad propiedad de baja presión.

Propiedad mejorada de punta final para CTO

La punta cruzada de bajo perfil y cónica facilita el cruce de lesiones calcificados.

Gran capacidad de empuje y rastreabilidad

Éstos están garantizados por el hipotubo de revestimiento de PTFE combinado con biselado largo.

GENOSS™

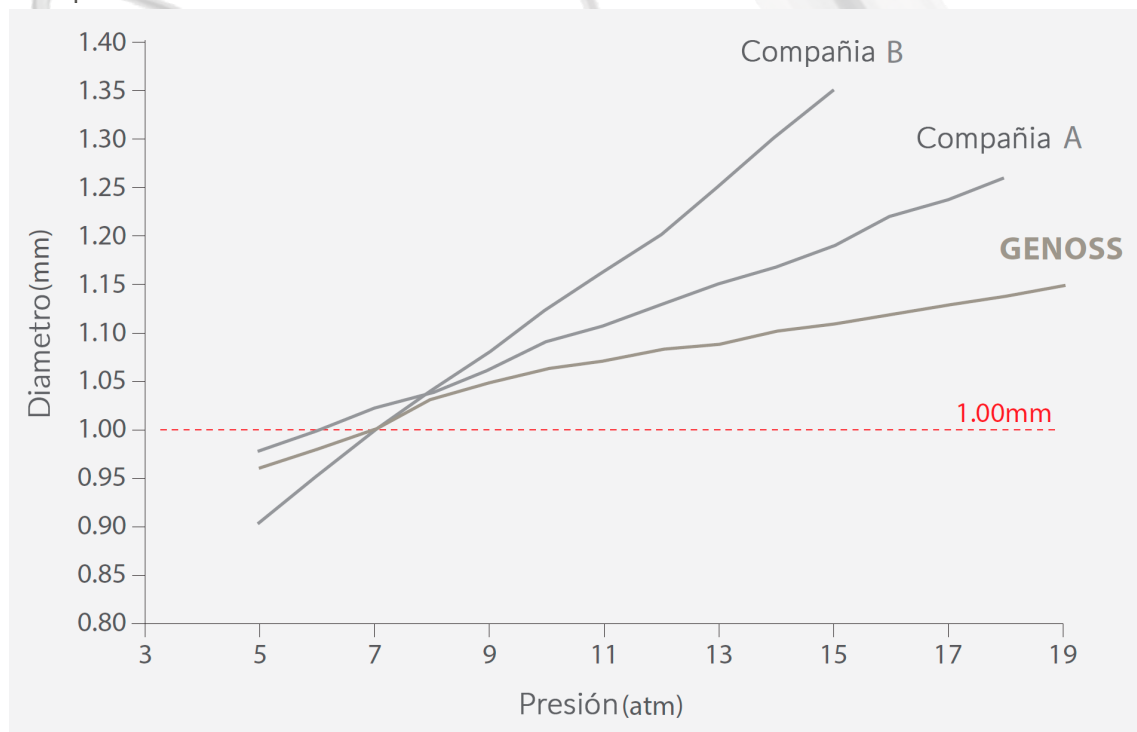
PTCA Balloon Catheter

CTO

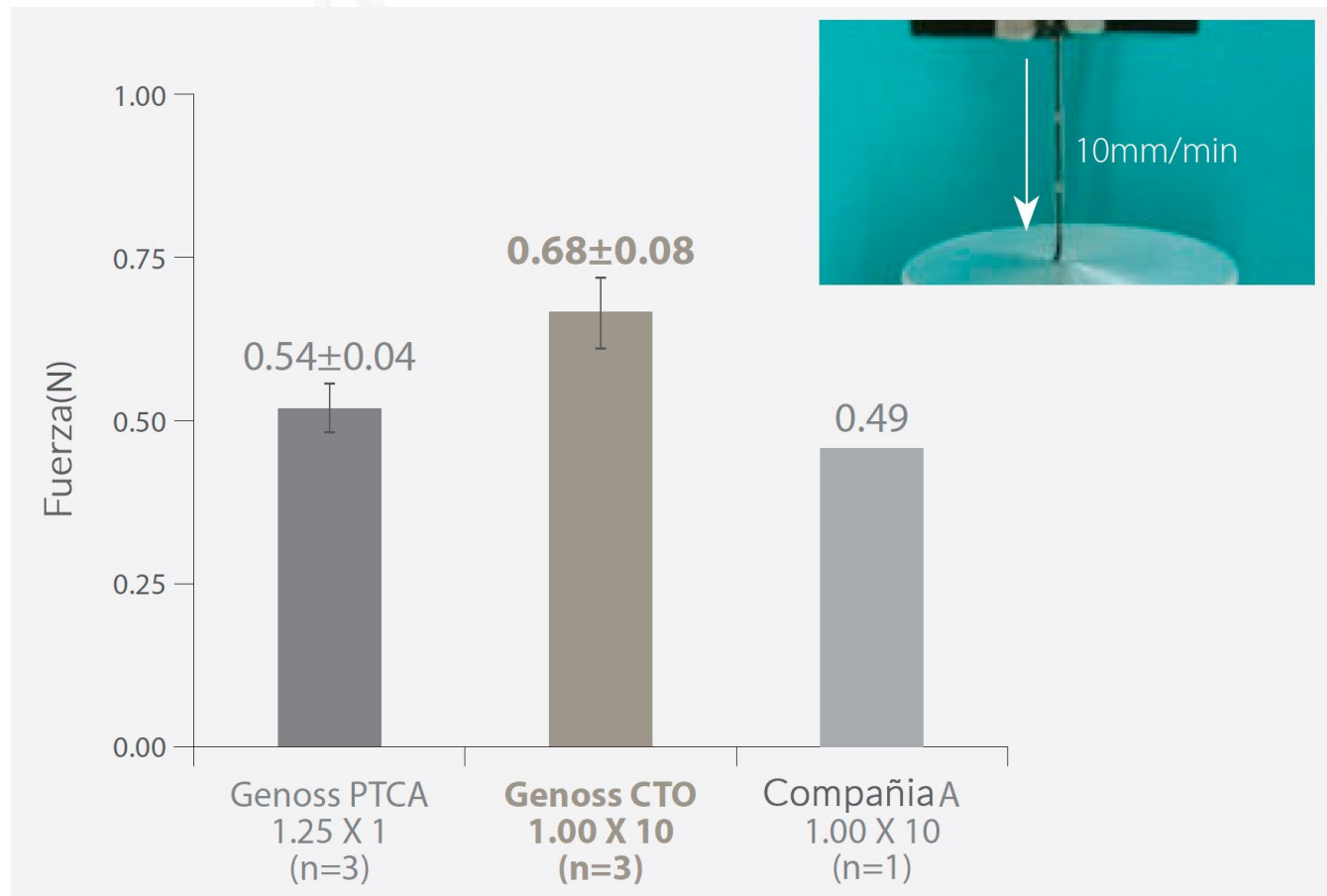


Especificación

Eje distal	2.8Fr(0.92mm)
Eje proximal	2.0Fr(0.68mm)
Perfil de entrada de la lesión	0.017"(0.43mm)
Presión nominal	7 ATM(1.50mm)
Presión de explosión nominal	15 ATM(1.50mm)
Tipo globo	Globo no conforme
Plegado de globos	2 plegables
Mín. identificación del catéter guía	5Fr(0.056")
Máx. alambre guía OD	0.014"(0.36mm)
Tipo de catéter	Intercambio rápido
Longitud utilizable	1450mm
Duración	3 años desde la fecha de esterilización

Cumplimiento

Fuerza de compresión de la punta final





-  linkedin.com/company/medikrom/
-  pinterest.com/medikrom
-  facebook.com/medikrom
-  instagram.com/medikrom10
-  youtube.com/@Medikrom
-  777 388 4289
-  56 2674 0020 | 777 533 5037
55 1680 8851 | 777 145 3369