

# PTCA BALLON

## SIMPASS CTO

### PTCA-Balldilationskatheter bei chronischer Totalokklusion

Entwickelt für außergewöhnliche Öffnungsleistung bei chronischen Totalverschlüssen. Die flache, flexible und dennoch robuste Ballonkatheterstruktur ermöglicht erfolgreiche CTO-Prozeduren auch bei anspruchsvollen Anatomien.

### Hauptmerkmale

- Exklusives Spitzendesign für beste Leistung bei CTO-Läsionen
- Das hybride Schaftdesign und die hydrophile Beschichtung sorgen für hervorragende Schiebe- und Führungsfähigkeit in gewundenen Anatomien
- Niedriges Einstiegsprofil durch SMART Folding Technique
- Glatte Läsionsüberquerung mit einem einzelnen und dünnen Marker

### Technisch Spezifikationen

KATHETERTYP	RAPID EXCHANGE (RX)
KOMPATIBILITÄT MIT FÜHRUNGSDRÄHTEN	.014"
NUTZBARE KATHETERLÄNGE	145
PROXIMALER SCHAFT	2.01F (Ø 0.67 MM)
DISTALER SCHAFT	2.67F (Ø 0.89 MM)
BALLONMATERIAL	NYLON
NENNDRUCK (NP)	8 ATM
BEWERTETER BERSTDRUCK (RBP)	16 ATM
BESCHICHTUNG	HYDROPHIL (DISTALE SPITZE ZUR FÜHRUNGSDRAHT-AUSTRITTSÖFFNUNG)
BALLONFALTUNGEN	3
KOMPATIBILITÄT MIT FÜHRUNGSKATHETERN	5F
BALLONDURCHMESSER (MM)	1 / 1.25 / 1.5 / 2 / 2.5
BALLONLÄNGEN (MM)	10 / 12 / 15 / 20 / 25 / 30

Ballondurchmesser (mm)	Ballonlänge (mm)					
	10mm	12mm	15mm	20mm	25mm	30mm
1.00	STO10010	STO10012	STO10015	STO10020	STO10025	STO10030
1.25	STO12510	STO12512	STO12515	STO12520	STO12525	STO12530
1.50	STO15010	STO15012	STO15015	STO15020	STO15025	STO15030
2.00	STO20010	STO20012	STO20015	STO20020	STO20025	STO20030
2.50	STO25010	STO25012	STO25015	STO25020	STO25025	STO25030

### Kontakt

Angiopro GmbH  
Heydenreichstraße 5  
67346 Speyer  
Germany



www.angiopro.de  
E-Mail: kontakt@angiopro.de  
Phone: 06232 291691 - Fax: 06232 291693

