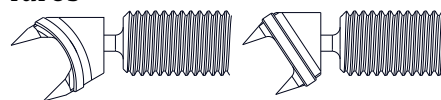


Nano Distrator Transpalatal DELTA

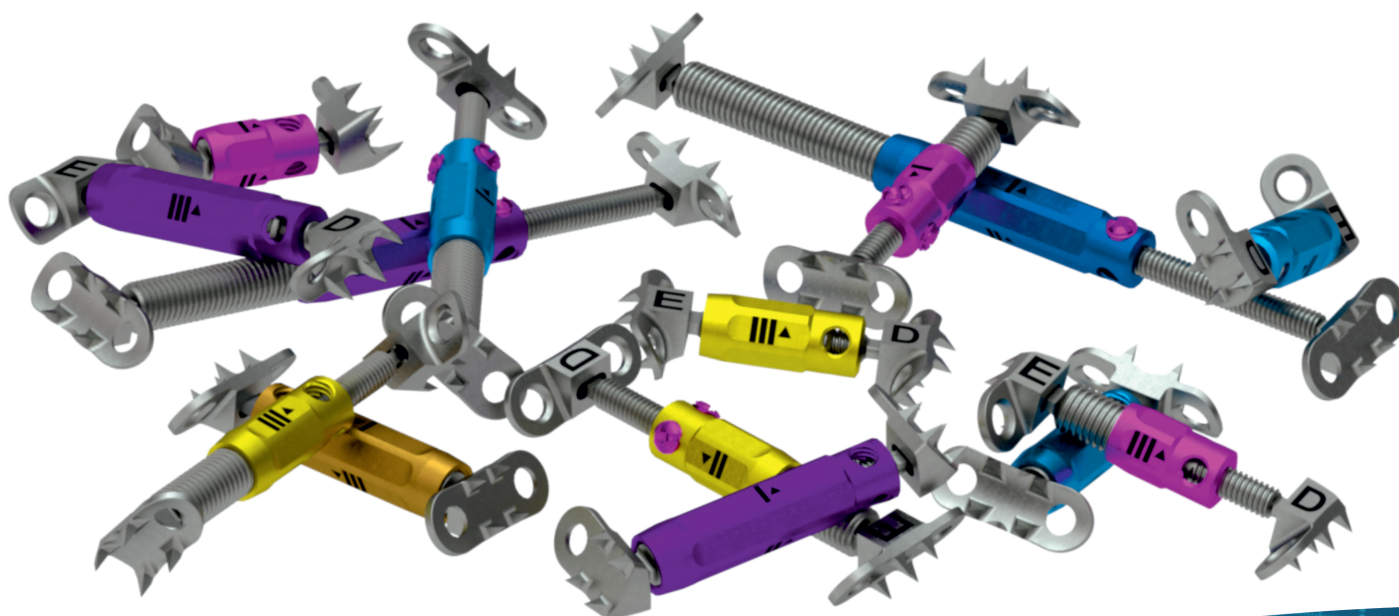
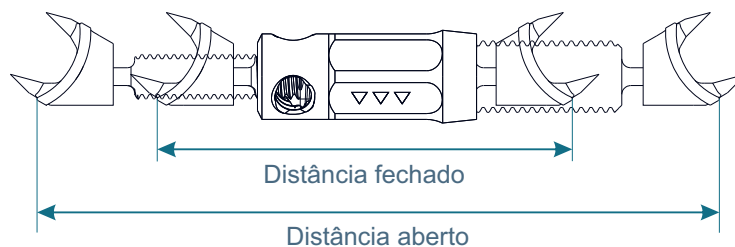
STERILEEO

CARACTERÍSTICAS DO SISTEMA

- » Distratores e parafusos **estéreis** e de **Uso Único**
- » Modelos com tamanhos e expansões variadas para melhor adaptação durante procedimentos cirúrgicos
- » Expansões de 9 / 15 / 20 / 25 / 30 / 35mm
- » Componentes fabricados em Liga de Titânio Ti 6Al 4V ASTM F136 e Placa de ancoragem em Titânio Puro ASTM F67
- » Parafusos autoperfurantes Ø2,0mm e Parafusos Autorrosqueantes de Emergência Ø2,3mm
- » Três furos para travamento da expansão do implante
- » Placas de ancoragem curvas e retas com 1 ou 2 furos



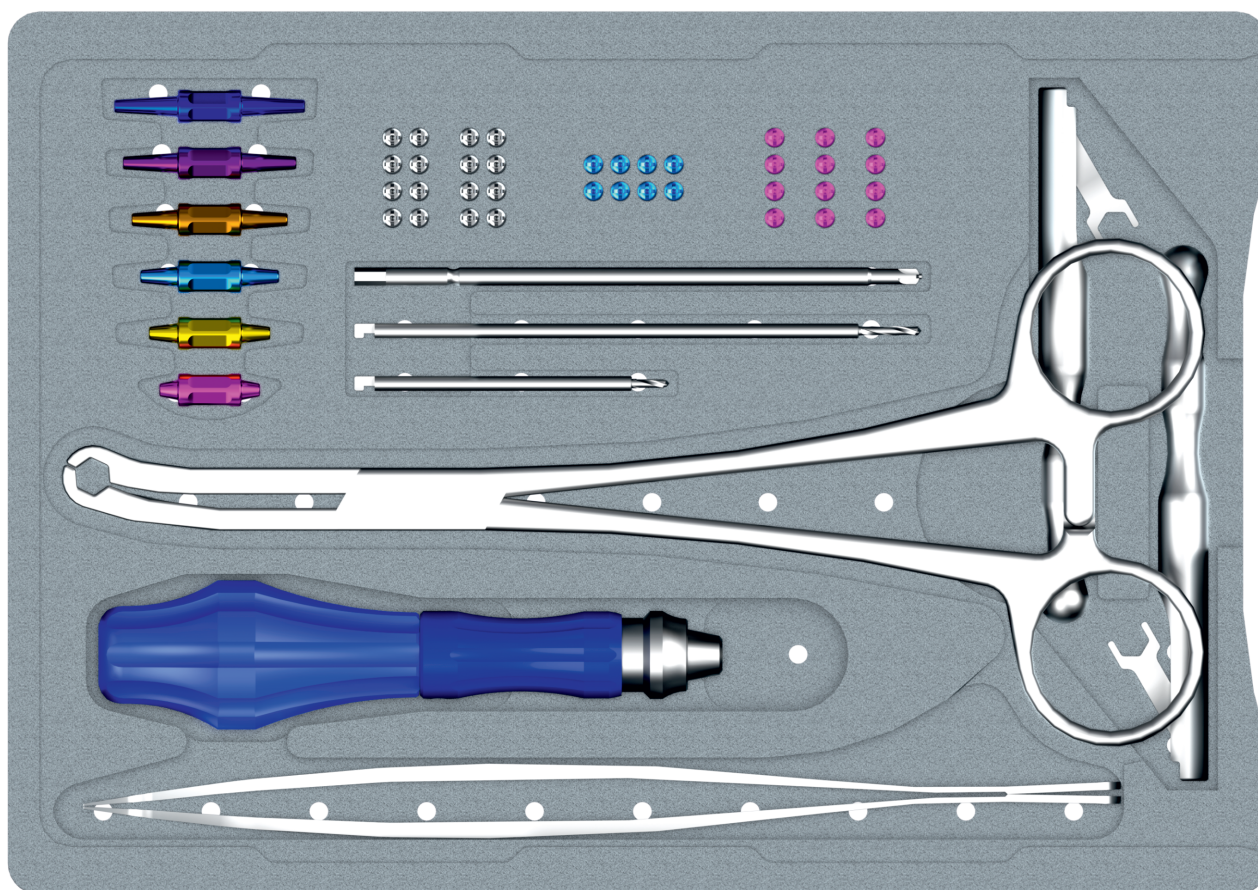
		Distratores					
Modelos		9,0mm	15,0mm	20,0mm	25,0mm	30,0mm	35,0mm
Distância fechado		13,45	16,75	19,50	22,25	25,00	27,75
Distância aberto		22,45	31,75	39,50	47,25	55,00	62,75



Registro ANVISA nº: 811118460049

Nano Distrator Transpalatal DELTA

Caixa completa



TI133.1015.006 - Broca Ø1,5 x 50mm com Stop 6mm ES
Drill bit / Broca

TI144.1520.090 - Chave Cross-Drive S1,5/2,0 - 90mm
Cross screwdriver / Destornillador cruz

TI145.0000.003 - Chave Articulada 85mm
Articulated instrument for distraction / Llave articulada

TI160.0002.012 - Pinça Posicionadora Palatal
Palatal positioning forceps / Pinza de posicionamiento palatino

TI161.0002.001 - Pinça Universal
Universal forceps / Pinza universal

TI230.0004.006 - Cabo Padrão Modelo 6 - ST
Standard cable model 6 - ST / Cable estándar modelo 6 - ST

TI340.0003.009 - Template Palatal DELTA 9mm

TI340.0003.015 - Template Palatal DELTA 15mm

TI340.0003.020 - Template Palatal DELTA 20mm

TI340.0003.025 - Template Palatal DELTA 25mm

TI340.0003.030 - Template Palatal DELTA 30mm

TI340.0003.035 - Template Palatal DELTA 35mm

Palatal DELTA template / Plantilla DELTA palatina

TI210.0001.011 - Caixa em Alumínio para Implantes/Instrumental CA1011
Case / Caja

TI211.2001.004 - Tampa em Alumínio para Bandeja TA1004
Box cover / Tapa