

Информация для заказа

Форма	Каталожный			Код формы	Используемая длина
	6F 1.78mm(0.070inch)	7F 2.06mm(0.081inch)	8F 2.28mm(0.090inch)		
Judkins Left	W6JL35-0-X100	W7JL35-0-X100	W8JL35-0-X100	JL3.5	100cm
	W6JL40-0-X100	W7JL40-0-X100	W8JL40-0-X100	JL4.0	100cm
	W6JL45-0-X100	W7JL45-0-X100	W8JL45-0-X100	JL4.5	100cm
	W6JL50-0-X100	W7JL50-0-X100	W8JL50-0-X100	JL5.0	100cm
	W6JL35-2-X100	W7JL35-2-X100	W8JL35-2-X100	JL3.5 SH	100cm
	W6JL40-2-X100	W7JL40-2-X100	W8JL40-2-X100	JL4.0 SH	100cm
	W6JL45-2-X100	W7JL45-2-X100	W8JL45-2-X100	JL4.5 SH	100cm
	W6JL50-2-X100	W7JL50-2-X100	W8JL50-2-X100	JL5.0 SH	100cm
	W6JL35-0-X100S	W7JL35-0-X100S	W8JL35-0-X100S	JL3.5 ST	100cm
	W6JL40-0-X100S	W7JL40-0-X100S	W8JL40-0-X100S	JL4.0 ST	100cm
	W6JL45-0-X100S	W7JL45-0-X100S	W8JL45-0-X100S	JL4.5 ST	100cm
	W6JL50-0-X100S	W7JL50-0-X100S	W8JL50-0-X100S	JL5.0 ST	100cm
	W6JL35-2-X100S	W7JL35-2-X100S	W8JL35-2-X100S	JL3.5 STSH	100cm
	W6JL40-2-X100S	W7JL40-2-X100S	W8JL40-2-X100S	JL4.0 STSH	100cm
	W6JL45-2-X100S	W7JL45-2-X100S	W8JL45-2-X100S	JL4.5 STSH	100cm
	W6JL50-2-X100S	W7JL50-2-X100S	W8JL50-2-X100S	JL5.0 STSH	100cm
	W6JR35-0-X100	W7JR35-0-X100	W8JR35-0-X100	JR3.5	100cm
	W6JR40-0-X100	W7JR40-0-X100	W8JR40-0-X100	JR4.0	100cm
	W6JR45-0-X100	W7JR45-0-X100	W8JR45-0-X100	JR4.5	100cm
	W6JR50-0-X100	W7JR50-0-X100	W8JR50-0-X100	JR5.0	100cm
W6JR35-2-X100	W7JR35-2-X100	W8JR35-2-X100	JR3.5 SH	100cm	
W6JR40-2-X100	W7JR40-2-X100	W8JR40-2-X100	JR4.0 SH	100cm	
W6JR45-2-X100	W7JR45-2-X100	W8JR45-2-X100	JR4.5 SH	100cm	
W6JR50-2-X100	W7JR50-2-X100	W8JR50-2-X100	JR5.0 SH	100cm	
W6JR35-0-X100S	W7JR35-0-X100S	W8JR35-0-X100S	JR3.5 ST	100cm	
W6JR40-0-X100S	W7JR40-0-X100S	W8JR40-0-X100S	JR4.0 ST	100cm	
W6JR45-0-X100S	W7JR45-0-X100S	W8JR45-0-X100S	JR4.5 ST	100cm	
W6JR50-0-X100S	W7JR50-0-X100S	W8JR50-0-X100S	JR5.0 ST	100cm	
W6JR35-2-X100S	W7JR35-2-X100S	W8JR35-2-X100S	JR3.5 STSH	100cm	
W6JR40-2-X100S	W7JR40-2-X100S	W8JR40-2-X100S	JR4.0 STSH	100cm	
W6JR45-2-X100S	W7JR45-2-X100S	W8JR45-2-X100S	JR4.5 STSH	100cm	
W6JR50-2-X100S	W7JR50-2-X100S	W8JR50-2-X100S	JR5.0 STSH	100cm	
W6AL07-0-X100	W7AL07-0-X100	W8AL07-0-X100	AL0.75	100cm	
W6AL10-0-X100	W7AL10-0-X100	W8AL10-0-X100	AL1.0	100cm	
W6AL15-0-X100	W7AL15-0-X100	W8AL15-0-X100	AL1.5	100cm	
W6AL20-0-X100	W7AL20-0-X100	W8AL20-0-X100	AL2.0	100cm	
W6AL07-2-X100	W7AL07-2-X100	W8AL07-2-X100	AL0.75 SH	100cm	
W6AL10-2-X100	W7AL10-2-X100	W8AL10-2-X100	AL1.0 SH	100cm	
W6AL15-2-X100	W7AL15-2-X100	W8AL15-2-X100	AL1.5 SH	100cm	
W6AL20-2-X100	W7AL20-2-X100	W8AL20-2-X100	AL2.0 SH	100cm	
W6AL07-0-X100S	W7AL07-0-X100S	W8AL07-0-X100S	AL0.75 ST	100cm	
W6AL10-0-X100S	W7AL10-0-X100S	W8AL10-0-X100S	AL1.0 ST	100cm	
W6AL15-0-X100S	W7AL15-0-X100S	W8AL15-0-X100S	AL1.5 ST	100cm	
W6AL20-0-X100S	W7AL20-0-X100S	W8AL20-0-X100S	AL2.0 ST	100cm	
W6AL07-2-X100S	W7AL07-2-X100S	W8AL07-2-X100S	AL0.75 STSH	100cm	
W6AL10-2-X100S	W7AL10-2-X100S	W8AL10-2-X100S	AL1.0 STSH	100cm	
W6AL15-2-X100S	W7AL15-2-X100S	W8AL15-2-X100S	AL1.5 STSH	100cm	
W6AL20-2-X100S	W7AL20-2-X100S	W8AL20-2-X100S	AL2.0 STSH	100cm	

Форма	Каталожный			Код формы	Используемая длина	
	6F 1.78mm(0.070inch)	7F 2.06mm(0.081inch)	8F 2.28mm(0.090inch)			
Amplatz Right	W6AR10-0-X100	W7AR10-0-X100	W8AR10-0-X100	AR1.0	100cm	
	W6AR20-0-X100	W7AR20-0-X100	—	AR2.0	100cm	
	W6AR10-2-X100	W7AR10-2-X100	—	AR1.0 SH	100cm	
Hockey Stick	W6AR20-2-X100	W7AR20-2-X100	—	AR2.0 SH	100cm	
	W6H500-0-X100	W7H500-0-X100	—	HS	100cm	
	W6H500-2-X100	W7H500-2-X100	—	HS SH	100cm	
Internal Mammary	W6IM00-0-X100	W7IM00-0-X100	—	IM	100cm	
	W6IM00-2-X100	W7IM00-2-X100	—	IM SH	100cm	
Power Backup	W6PB30-0-X100	W7PB30-0-X100	W8PB30-0-X100	PB3.0	100cm	
	W6PB35-0-X100	W7PB35-0-X100	W8PB35-0-X100	PB3.5	100cm	
	W6PB40-0-X100	W7PB40-0-X100	W8PB40-0-X100	PB4.0	100cm	
	W6PB30-2-X100	W7PB30-2-X100	W8PB30-2-X100	PB3.0 SH	100cm	
	W6PB35-2-X100	W7PB35-2-X100	W8PB35-2-X100	PB3.5 SH	100cm	
	W6PB40-2-X100	W7PB40-2-X100	W8PB40-2-X100	PB4.0 SH	100cm	
Shepherd Crook	W6SA35-0-X100	W7SA35-0-X100	W8SA35-0-X100	SA3.5	100cm	
	W6SA40-0-X100	W7SA40-0-X100	W8SA40-0-X100	SA4.0	100cm	
Special Curve	W6SC35-0-X100	W7SC35-0-X100	W8SC35-0-X100	SC3.5	100cm	
	W6SC35-2-X100	W7SC35-2-X100	W8SC35-2-X100	SC3.5 SH	100cm	
	W6SC40-0-X100	W7SC40-0-X100	W8SC40-0-X100	SC4.0	100cm	
	W6SC40-2-X100	W7SC40-2-X100	W8SC40-2-X100	SC4.0 SH	100cm	
Super Power Backup	W6SP30-0-X100	W7SP30-0-X100	W8SP30-0-X100	SPB3.0	100cm	
	W6SP35-0-X100	W7SP35-0-X100	W8SP35-0-X100	SPB3.5	100cm	
	W6SP37-0-X100	W7SP37-0-X100	W8SP37-0-X100	SPB3.75	100cm	
	W6SP40-0-X100	W7SP40-0-X100	W8SP40-0-X100	SPB4.0	100cm	
	W6SP30-2-X100	W7SP30-2-X100	W8SP30-2-X100	SPB3.0 SH	100cm	
	W6SP35-2-X100	W7SP35-2-X100	W8SP35-2-X100	SPB3.5 SH	100cm	
	W6SP37-2-X100	W7SP37-2-X100	W8SP37-2-X100	SPB3.75 SH	100cm	
	W6SP40-2-X100	W7SP40-2-X100	W8SP40-2-X100	SPB4.0 SH	100cm	
	Multi Purpose	W6MP01-0-X100	W7MP01-0-X100	W8MP01-0-X100	MP1.0	100cm
		W6MP02-0-X100	W7MP02-0-X100	W8MP02-0-X100	MP2.0	100cm

ASAHI ZenyteEX

Проводниковый катетер

Manufactured by:

 **ASAHI INTECC**

ASAHI INTECC CO.,LTD.

Distributed by:

 **Raymed Trading Group**
www.raymed.ru

Your dreams. Woven together.
 **ASAHI INTECC**

Высочайшая поддержка и безопасность

ASAHI
ZenyteEX

Проводниковый катетер

Гарантия безопасности

- Атравматический кончик
- Хорошая рентгеноконтрастность
- Оптимальный контроль вращающего момента

Превосходная поддержка

- Конструкция катетера обеспечивает превосходную поддержку
- Специальная конструкция оплетки (SHINKA)

Превосходное прохождение

- Большой внутренний просвет с покрытием PTFE обеспечивают превосходное прохождение инструмента
- Специальная конструкция оплетки (SHINKA) помогает поддерживать форму

