

# ARROW ARTERIELLT KATETERISERINGSSET

## Traditionell Seldingerteknik

### Smidig nålinsättning



}} Lågfriktionsnål med förbättrad avfasning så att mindre kraft krävs vid införandet.

}} Ger bättre kontroll av nålens placering i blodkärl.

### Kateterförlängning



}} Integrerad förlängningsslang minskar risken att exponeras för ev. blodsmitta.

}} Minskar påverkan på insticksstället.

### Suturvingar



}} Den lågprofila, vinklade katetervingen ökar patientens välbefinnande och stödjer kateterinsättningsvinkeln för optimal placering.

### Förbättrad ledare



}} Längdmarkeringar för att optimera placeringen av ledaren (endast raka ledare).

}} Kortare längd som underlättar handhavandet.

}} Nytt: ledare längre än 35cm har en passande införare.



## Arteriellt kateteriseringsset

REF.	BESKRIVNING	NÅLSTORL.	SWG. STORL.	CE	ANTAL
SAC-00818-PBX	18ga x 8cm	18ga x 5cm	.025" x 33cm – S	x	10
SAC-01218-PBX	18ga x 12cm	18ga x 5cm	.025" x 33cm – S	x	10
SAC-01618-PBX	18ga x 16cm	18ga x 7cm	.025" x 45cm – J	x	10
SAC-02318-PBX	18ga x 23cm	18ga x 7cm	.025" x 60cm – J	x	10
SAC-00520-PBX	20ga x 5cm	20ga x 4cm	.021" x 35cm – S	x	10
SAC-00820-PBX	20ga x 8cm	20ga x 4cm	.021" x 35cm – S	x	10
SAC-01220-PBX	20ga x 12cm	20ga x 7cm	.021" x 35cm – S	x	10
SAC-01620-PBX	20ga x 16cm	20ga x 7cm	.021" x 50cm – S	x	10
SAC-00522-PBX	22ga x 5cm	22ga x 4cm	.021" x 35cm – S	x	10
SAC-00822-PBX	22ga x 8cm	22ga x 4cm	.021" x 35cm – S	x	10
SAC-01222-PBX	22ga x 12cm	22ga x 4cm	.021" x 35cm – S	x	10
SAC-00324-PBX*	24ga x 2,5cm	24ga/26ga x 1,9cm	.018" x 25cm – S	x	10
SAC-00524-PBX*	24ga x 5cm	24ga/26ga x 1,9cm	.018" x 25cm – S	x	10

Latex-fri

"J" avser ledaremed J- tip i ena änden och rak tip i den andra

"S" avser ledaremed rak tip i båda ändarna

\*Införningsnålen är en 24ga. kateter över en 26 Ga. X 1,9cm nål

### Varje set innehåller:

1 Kateter med lågprofilerad surturvinge och en förlängning med avstängningsklämma

1 Ledare i olika storlekar finns tillgängliga med rak eller "J"- tip- (med uträtare)

1 Införarnål

**Försiktighet:** endast Rx. Innehållet i oöppnad och oskadad förpackning är sterilt.

Engångsmaterial.

Var god se bipacksedeln angående varningar, indikationer, kontraindikationer, försiktighetsåtgärder och bruksanvisning.

### Reducerar komplikationer av knickning och kärltrauma

Speciellt utformad för att ge en konsekvent kateterprestanda och motstå dämpningar i vågformen, vilket resulterar i mer tillförlitlig patientövervakning.

### Ytterligare egenskaper

- Färgkodade kanyler enligt ISO-standard gör det enkelt att känna igen storlek.
- Nålens koppling är "V"-präglad för att visa läget på kanylens avfasning.
- Ledaren som är rak i båda ändar har ett referensmärke som indikerar när ledaren når fram till kanylspetsen.
- PVC-fri; DEHP-fri.



# VINGMED

Michael Andersson  
Produktspecialist  
[michael.andersson@vingmed.se](mailto:michael.andersson@vingmed.se)  
Mobil 076-525 79 64

Gunilla Strandberg  
Produktspecialist  
[gunilla.strandberg@vingmed.se](mailto:gunilla.strandberg@vingmed.se)  
Mobil 076-525 14 24

#### DISTRIBUTED BY:

TELEFLEX MEDICAL HEADQUARTER INTERNATIONAL, IRELAND  
IDA Business & Technology Park · Dublin Road · Athlone · Co Westmeath  
Tel. +353 (0)19 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · [orders.intl@teleflex.com](mailto:orders.intl@teleflex.com)  
UNITED KINGDOM Tel. +44 (0)14 94 53 27 61 · [info.uk@teleflex.com](mailto:info.uk@teleflex.com)  
SOUTH AFRICA Tel. +27 (0)11 807 4887 · [assist.africa@teleflex.com](mailto:assist.africa@teleflex.com)  
WWW.TELEFLEX.COM

94 10 14 - 00 00 01 - REV A - 05 13 01 - All data current at time of printing. Subject to technical changes without further notice.

# Teleflex