

# SÄKER OCH KONSEKVENT



## CLiP® WINGED IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism

CLiP® Winged är en IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism. Produktsortimentet är omfattande för att tillgodose utmanande patienttillstånd och varierande kliniska behov. Produkterna har utvecklats utifrån användarens behov och med patienten i fokus, utformade för att ge optimala införingsegenskaper. Patienter och deras tillstånd varierar, men CLiP® Winged håller alltid samma höga kvalitet vilket bidrar till en effektiv och säker kateterinsättning.

- / Vinghållare möjliggör olika greppalternativ
- / Låg vikt som inte påverkar hanteringen
- / Avsedd för blodprovstagning
- / Lämplig för högtrycksinjektion upp till 305 psi (21 bar)
- / Kompakt produkt- och förpackningsdesign ger liten miljöpåverkan

### E-LEARNING FÖR VÅRDPERSONAL.

Vi erbjuder online-kurser för att hjälpa sjukvårdspersonal med bästa praxis vid användning av CLiP® Winged IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism.

Anmäl dig kostnadsfritt till kursen på [stick-to-safety.com/training](https://stick-to-safety.com/training)



## CLiP® Winged IV-kateter med automatisk säkerhetsmekanism

Innehåller inte naturgummilatex, och är DEHP- och PVC-fri

Artikelnr PUR	Artikelnr FEP	Kateterstorlek	Katetermått	Färgkod*	Flödes hastighet	Antal per inre/ytte förpackning
VW144511	VW144501	14 G	2.0 x 45	● orange	290	50 / 1,000
VW164511	VW164501	16 G	1.7 x 45	● grå	200	50 / 1,000
VW174511	VW174501	17 G	1.5 x 45	○ vit	140	50 / 1,000
VW183211	VW183201	18 G	1.2 x 32	● grön	110	50 / 1,000
VW184511	VW184501	18 G	1.2 x 45	● grön	100	50 / 1,000
VW203211	VW203201	20 G	1.0 x 32	● rosa	64	50 / 1,000
VW222511	VW222501	22 G	0.8 x 25	● blå	38	50 / 1,000
VW241911 <sup>[1]</sup>	-	24 G	0.7 x 19	● gul	22	50 / 1,000

PUR = Polyuretan  
FEP = Fluorerad etylenpropylen

\* Färgkodad enligt ISO10555-5:2013

## TILLVÄGAGÅNGSSÄTT

Följ bruksanvisningen på [www.stick-to-safety.com](http://www.stick-to-safety.com) eller i förpackningen.



1

Utför venpunktion och observera blodsvär i backflödeskammaren, eller mellan nål och kateter för 24 gauge<sup>[1]</sup>.



2

Ockludera venen och dra ut nålen rakt bakåt. Bekräfta aktivering av säkerhetsmekanismen.



3

Fixera och spola katetern enligt lokala riktlinjer. Täck insticksstället med sterilt förband.

[1] Nålmed notch för direkt blodsvär mellan nål och kateter.