

## **Ago Cannula Periferico EV di Sicurezza BD Insyte Autoguard 18G x 30mm - Verde Conf. 50 pz**



AGHI CANNULA PERIFERICI EV DI SICUREZZA BD INSYTE™ AUTOGUARD™ BD INSYTE™  
AUTOGUARD™

Codice BD: 381844

Calibro: 18G

Calibro mm: 1,3x30 mm

Colore: verde

Gli aghi cannula EV di sicurezza BD Insyte™ Autoguard™ sono cateteri intravascolari (IV) di sicurezza over-the-needle che incorporano funzioni avanzate di sicurezza, tra cui un pulsante per la retrazione immediata dell'ago.

Sicurezza avanzata

È comprovato che la tecnologia BD di protezione dell'ago medianteulsante riduce il rischio di lesioni accidentali da puntura di ago. nserimento riuscito al primo tentativo a tecnologia BD Instaflash™ prevede un ago con foro aggiuntivo che si è dimostrato clinicamente efficace nel migliorare il successo di inserimento al primo tentativo, riducendo il numero di tentativi dolorosi che non hanno esito positivo.

#### Diminuzione delle complicazioni

Il biomateriale BD Vialon™ si ammorbidisce fino al 70% nella vena, consentendo tempi di permanenza più lunghi in vena e iducendo il rischio di flebiti meccaniche. tudiati per essere inseriti nel sistema vascolare periferico del paziente per breve tempo, per prelevare campioni di sangue, monitorare la pressione arteriosa o somministrare fluidi. Disponibili con o senza alette.

Manuale multilingue in GB, FR, IT, ES, DE, PT, NL, DK, SE, NO, FI, LT, EE, PL, CZ, SK, HU, SI, HR, RO, BG, GR, RU, TR, Arabo.

L'ago cannula periferico EV BD Insyte Autoguard 18G x 30mm è un dispositivo endovenoso di sicurezza progettato per l'accesso venoso periferico in ambito ospedaliero e ambulatoriale. Dotato di sistema di protezione integrato dell'ago, riduce significativamente il rischio di punture accidentali e migliora la sicurezza per operatori sanitari e pazienti.

La tecnologia BD Autoguard™ consente la retrazione automatica dell'ago con attivazione a una sola mano, favorendo una gestione più sicura dopo il posizionamento. Il calibro 18G (1,3 x 30 mm), identificato dal colore verde, è indicato per infusioni rapide, somministrazione di fluidi, terapia infusioneale e trasfusioni.

Il catetere è realizzato in materiale biocompatibile che si ammorbidisce a temperatura corporea, permettendo una permanenza più confortevole in vena e riducendo il rischio di flebiti meccaniche. L'inserimento risulta agevole grazie alla punta affilata e al design studiato per garantire stabilità e precisione durante la cannulazione.

Sterile e monouso, l'ago cannula BD Insyte Autoguard rappresenta una soluzione affidabile per la gestione sicura dell'accesso venoso periferico in contesti clinici professionali.

---

#### **FAQ - Domande e Risposte**

Che calibro è il modello 381844?

È un 18G da 1,3 x 30 mm, identificato dal colore verde.

Il dispositivo è dotato di sistema di sicurezza?

Sì, integra il sistema BD Autoguard™ con protezione automatica dell'ago.

È indicato per infusioni rapide?

Sì, il calibro 18G è adatto a infusioni di fluidi e trasfusioni.

Il catetere è riutilizzabile?

No, è sterile e monouso.

Riduce il rischio di punture accidentali?

Sì, il meccanismo di protezione automatica aiuta a prevenire lesioni da ago.

Ago cannula periferico EV BD Insyte Autoguard 18G x 30mm verde, con sistema di sicurezza integrato. Sterile monouso per accesso venoso. Conf. 50 pz.