



BD Microlance™ 3, Injektionsnål

Skarp kvalitet i varje detalj



Skarp kvalitet i varje detalj

BD Microlance™ 3 nålar

- Kanylen glider lätt genom huden med jämn kraft vid insättning och utdragning och ger mindre friktion mot vävnaden tack vare följande egenskaper:
 - precisionsslipad fas i tre nivåer
 - riktad polering av nålytan
 - patenterad process för smörjning av nålen.
- De tunna väggarna gör det möjligt att använda tunnare nålar med större lumen, vilket ökar flödes hastigheten vid injektion och provtagning.
- Rekommenderad användning: intradermal, subkutan, intramuskulär och intravenös injektion och aspiration.
- BD Microlance™-nålarna kan anslutas till en luerlip-adapter eller luerlock-anslutning.
- Steril, för engångsbruk.
- Materialet innehåller ingen naturgummilates.



Fas

Klinikern bör välja den design som bäst passar det aktuella användningsområdet

Skافت

Nålen har ett långt, smalt skافت vars ena ände är avfasad till en spets

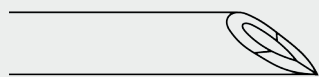
Ansats

Gör det möjligt att fästa nålen på en spruta med antingen luerlock- eller luerlip-anslutning. Alla nålar har en färgkod som anger nåljockleken.

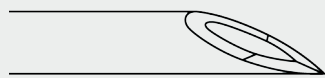
Nålhätta

Nålfastyper

Intradermal fas



Kort fas



Standardfas

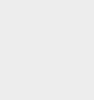


Nålväggens tjocklek

Standardvägg



Tunn vägg



Färgkoder för nålar enligt ISO 6009

30 G	27 G
25 G	23 G
21 G	18 G
16 G	

BD Microlance™ 3 nålar

Referens	Gauge/mm	Längd (mm)	Längd (tum)	Vägg	Fas	Färgkod	Förvarings-/ transportlåda
304000	30 G/0,3 mm	13	½"	Standard	Standard	Gul	100/5000
300635	27 G/0,4 mm	13	½"	Standard	Standard	Grå	100/5000
300400	25 G/0,5 mm	25	1"	Tunn	Standard	Orange	100/5000
300600	25 G/0,5 mm	16	⅝"	Tunn	Standard	Orange	100/5000
300800	23 G/0,6 mm	25	1"	Tunn	Standard	Blå	100/5000
303273	23 G/0,6 mm	40	1 ½"	Tunn	Standard	Blå	100/5000
301155	21 G/0,8 mm	50	2"	Tunn	Standard	Grön	100/4000
304432	21 G/0,8 mm	40	1 ½"	Tunn	Standard	Grön	100/5000
301156	21 G/0,8 mm	25	1"	Tunn	Standard	Grön	100/5000
304434	21 G/0,8 mm	16	⅝"	Tunn	Standard	Grön	100/5000
303262	18 G/1,2 mm	40	1 ½"	Tunn	Standard	Rosa	100/5000
310205	18 G/1,2 mm	50	2"	Tunn	Standard	Rosa	100/5000
300637	16 G/1,6 mm	40	1 ½"	Tunn	Standard	Vit	100/5000

Ytterligare information

Material

Komponent	Material
Ansats	Polypropen och färgämnen
Skydd	Polypropen
Kanyl	Rostfritt stål (krom 18–20 %, mangan 2 %, kisel 1 %).
Häftmedel	Epoxiharts
Smörjmedel	Silikonolja av medicinsk kvalitet

Förpackningsmaterial

Komponent	Material
Enhetsförpackning	Papper: papper för medicinskt bruk 60 g/m² Film: Polyamid/Polyeten
Förvaringslåda	Kartong
Transportlåda	Wellpappkartong

Hållbarhet	Förvaringsanvisningar	Tillverkningsland
5 år	Inga särskilda anvisningar för förvaring eller hantering. Det är rekommenderat att förvara produkten på en torr och varm plats i skydd från starkt ljus.	Spanien

Klassificering
Medicintekniska produkter av klass IIa enligt avsnitt III regel 6 i bilaga IX till direktiv 93/42/EEC om medicintekniska produkter.

Steriliseringmetod
Etylenoxid

CE 0318

Becton Dickinson Sverige AB, Marieviksgatan 25, 117 43 Stockholm, Sverige

