



Clickfine®

Kies voor briljant.



swissmade+

mylife™ Clickfine® DiamondTip – meer comfort door de perfecte naaldpunt.

- Zesvoudig geslepen naaldpunt, voor een soepelere injectie^{1,2}
- Canule met extra dunne wand voor optimale doorstroming van het geneesmiddel³
- Click-technologie voor goede en veilige verbinding
- Speciale oppervlaktebehandeling met siliconen, voor geavanceerd injectiecomfort
- Past op alle belangrijke merken injectiepenningen⁴ en verkrijgbaar in lengten van 4 mm, 5 mm, 6 mm en 8 mm

DIAMOND TIP



Meer vrijheid. Meer vertrouwen. Met mylife™.

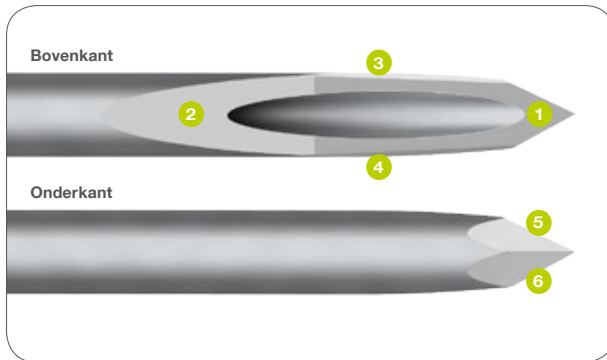
YPSOMED
SELF CARE SOLUTIONS



DiamondTip – de perfecte naaldpunt

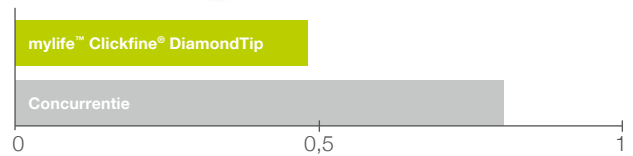
Voor een heel zachte injectie¹

De mylife™ Clickfine® DiamondTip-pennaald, met de innovatieve naaldpunt op basis van zesvoudige slijptechnologie, heeft een dünnere naaldpunt en zorgt dus voor minder weerstand bij het injecteren.



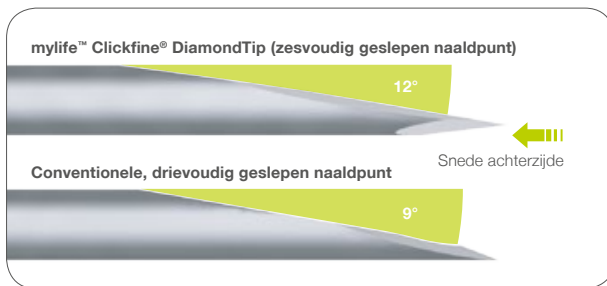
DiamondTip: hoge-precisie 6-voudige pennaaldpunt 1–6. Verkrijgbaar in lengten van 4 mm, 5 mm, 6 mm en 8 mm.

41 % minder inspanning = zachtere injectie



Injectiekracht in N

De test toont aan dat de injecties met de mylife™ Clickfine® DiamondTip minder inspanning kosten in vergelijking met een product van de concurrent.¹



De mylife™ Clickfine® DiamondTip met de innovatieve, zesvoudige slijptechnologie:

De fijne naaldpunt heeft 4 schuingeslepen vlakken aan de bovenkant en 2 schuingeslepen vlakken aan de onderkant hierdoor is de pennaald in verhouding spitzer en scherper. Het resultaat is een zachte, soepele injectie.

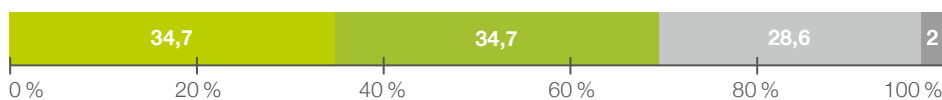
Bevestigd door gebruikers

Gebruikers testten en beoordeelden de mylife™ Clickfine® DiamondTip op injectiecomfort.²



77,3 % voelden minder pijn.

- Voelde aanzienlijk minder pijn
- Voelde iets minder pijn
- Merkte geen verschil
- Voelde meer pijn



69,4 % hadden minder inspanning nodig.

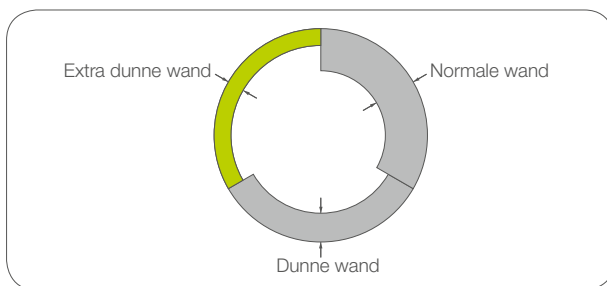
- Hoefde aanzienlijk minder kracht te zetten
- Hoefde iets minder kracht te zetten
- Merkte geen verschil
- Moest meer kracht zetten



Canule met extra dunne wand

Voor optimale doorstroming van het geneesmiddel

Grotere binnendiameter bij gelijke buitendiameter⁵

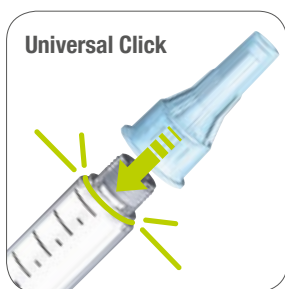


- Verbeterde toediening van geneesmiddel door betere doorstroming³
- Door de grotere binnendiameter van de canule is minder kracht nodig om de injectieknop in te drukken³
- Ondersteunt de eenvoudige toediening van hooggeconcentreerde insuline vanaf 200 U/ml

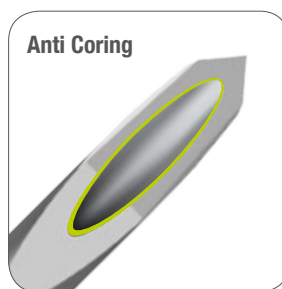


Perfecte kwaliteit

Kies voor betrouwbaar comfort



Gepatenteerde Universal Click-technologie voor gemakkelijk aansluiten op de injectiepen.



De speciale behandeling verwijdert oneffenheden, voorkomt baarden van de geslepen rand en zorgt voor een soepele injectie.



Speciale oppervlaktebehandeling met siliconen voor een constant glijpatroon en soepele penetratie.

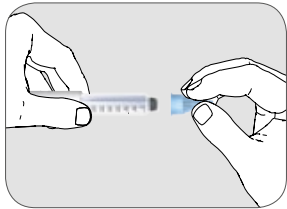


Externe beschermdop met goede grip. Door het losse lipje kan de beschermfolie snel en gemakkelijk worden verwijderd.

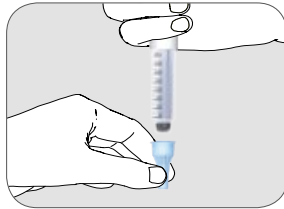


Gemakkelijk vanaf het eerste begin

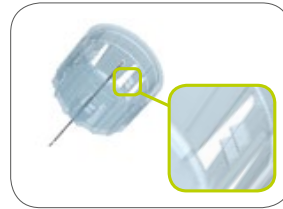
Vast te klikken op alle belangrijke merken injectiepen⁴



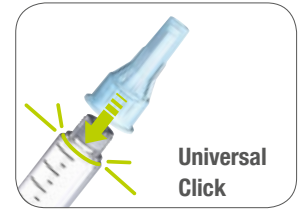
"Click" de pennaald met de buitenste naaldbeschermddop verticaal op zijn plaats.



Tip: Zet de pennaald verticaal op een tafelblad en klik de pen er van boven op.



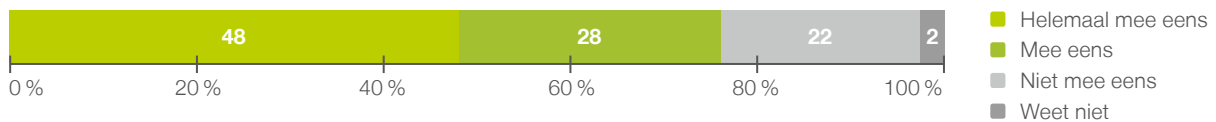
Vijf sets tweevoudige klik-verbindingen, voor geavanceerd injectiecomfort.



Gepatenteerde Universal Click-technologie.

Bevestigd door gebruikers

Gebruikers testten en beoordeelden de kliktechnologie van de mylife™ Clickfine® DiamondTip:



76 % had dankzij de kliktechnologie minder tijd nodig voor de voorbereiding van de insuline-injectie.

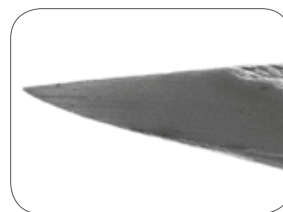


"Click" voor elke injectie

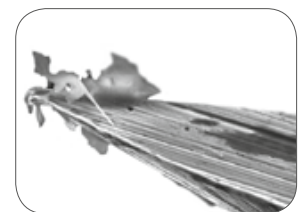
Iedere pennaald is steriel en gemaakt voor éénmalig gebruik

Risico's bij hergebruik

- De naaldpunt wordt botter en kan gaan vervormen. Dit zorgt voor weefselschade, zoals lipohypertrofie.
- De pennaald is na eerste gebruik niet meer steriel. Hierdoor is er sprake van een verhoogd infectierisico.
- De insuline kan gaan kristalliseren in de pennaald en kan zo de pennaald blokkeren.
- Het effect van de insuline wordt daardoor beperkt. Dit kan leiden tot onverklaarbare schommelingen van de bloedglucosewaarden.



Nieuwe naald



Gebruikte pennaald met weefselresten eraan



Dit symbool op de doos met pennaalden geeft aan dat het gaat om producten voor **éénmalig gebruik**.



Korte pennaalden

Betrouwbare subcutane injectie

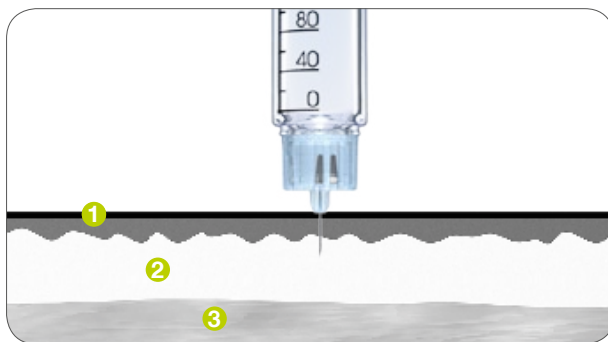
De juiste injectietechniek is van essentieel belang om intradermale of intramusculaire injecties te voorkomen, om voor optimale toediening in het subcutane weefsel te zorgen en om gebruikelijke complicaties zoals lipohypertrofie te vermijden.

- Pennaalden van 4 mm en 5 mm maken injecteren eenvoudiger. Er kan een injectie worden gedaan in een hoek van 90 graden, zonder dat er een huidplooi hoeft te worden gemaakt (kinderen, jongeren en dunne volwassenen kunnen beter wel een huidplooi blijven maken).⁶
- Korte pennaalden gaan het risico tegen van onbedoelde injecties in de spieren, die tot ernstige hypoglykemie kunnen leiden.^{6,7}
- Bij het injecteren met een huidplooi zoeken mensen met diabetes vaak een beperkt injectiegebied op, waardoor bijvoorbeeld lipohypertrofie kan ontstaan op het linker gedeelte en rechter middengedeelte van de buik.⁶
- De dikte van de huid (epidermis en dermis) is zelden groter dan 3 mm, ongeacht de BMI (Body Mass Index),⁸ wat maakt dat een kortere pennaald meestal voldoende is.

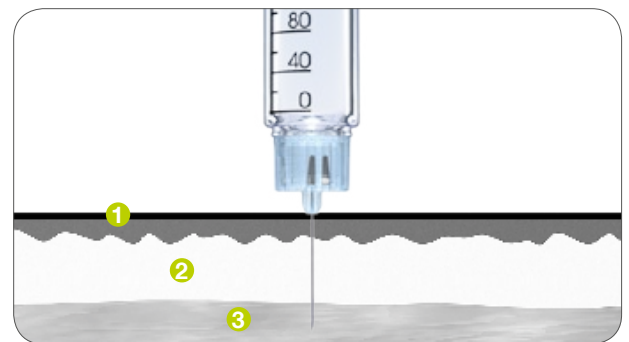
1 Huid (epidermis en dermis)

2 Subcutaan vetweefsel (subcutis)

3 Spier



- ✓ Een 4 mm en 5 mm-pennaald zorgt dat een veilige subcutane injectie mogelijk is, zelfs zonder vorming van een huidplooi.



- ✗ Lange pennaalden vergroten het risico van injecties in de spier.



Kiezen van de juiste naaldlengte

Gebruiksvriendelijke kleurcodering

De mylife™ Clickfine® DiamondTip met zesvoudige slijptechnologie en canule met een extra dunne wand is verkrijgbaar in vier verschillende lengten:



Overzicht

Item	Inhoud	Diameter canule	Naaldpunt	Artikelnummer
mylife™ Clickfine® DiamondTip 4 mm	100 stuks	32G/0,23 mm, Extra Thin Wall	Zesvoudig	700000481
mylife™ Clickfine® DiamondTip 5 mm	100 stuks	31G/0,25 mm, Extra Thin Wall	Zesvoudig	700009663
mylife™ Clickfine® DiamondTip 6 mm	100 stuks	31G/0,25 mm, Extra Thin Wall	Zesvoudig	700000482
mylife™ Clickfine® DiamondTip 8 mm	100 stuks	31G/0,25 mm, Extra Thin Wall	Zesvoudig	700000483

De lengten van 10 mm en 12 mm zijn verkrijgbaar met een drievoudig geslepen naaldpunt en een canule met dunne wand.



Overzicht

Item	Inhoud	Diameter canule	Naaldpunt	Artikelnummer
mylife™ Clickfine® 10 mm	100 stuks	29G/0,33 mm, Thin Wall	drievoudig	3200927
mylife™ Clickfine® 12 mm	100 stuks	29G/0,33 mm, Thin Wall	drievoudig	3200928



Universal click

mylife™ Clickfine® past op alle belangrijke merken injectiepenen⁴

De mylife™ Clickfine®-pennaalden zijn getest overeenkomstig ISO 11608-2:2012. Ze zijn volledig functioneel in combinatie met de injectiepenen die op de website en op de doos met mylife™ Clickfine®-pennaalden vermeld staan.

Past met de volgende injectiepenen:

www.mylife-diabetescare.be/cf/pencompatibiliteit

¹ Technisch verslag, 2018 (10174351). Gegevens beschikbaar.

² Resultaten van het onderzoek onder gebruikers uitgevoerd (n=150) van juni 2014 tot juni 2015 door IFAK Insituur GmbH & Co. Kg, Duitsland zijn vastgelegd.

³ Aronson R. et al.: Effects of Extra-Thin Wall Needle Technology on Preference, Confidence, and Other Patient Ratings, Clinical Therapeutics, 35(7):923-933, 2013.

⁴ Zie pennaalddoos of onze website www.mylife-diabetescare.be

⁵ Canulebuis gemaakt van roestvrijstaal dat speciaal is bedoeld voor het maken van medische apparatuur – ISO 9626:2016.

⁶ Frid A. et al.: New Insulin Delivery Recommendations 91(9):1231-1255, September 2016.

⁷ Frid A. et al.: Hypoglycemia risk during exercise after intramuscular injection of insulin in thigh in IDDM. Diabetes Care. 13(5):473-477, 1990.

⁸ Gibney MA et al.: Skin and subcutaneous adipose layer thickness in adults with diabetes at sites used for insulin injections: implications for needle length recommendations. Curr Med Res Opin. 26(6):1519-1530, 2010.

Meer **vrijheid.**
Meer **vertrouwen.**
Met **mylife™.**



Infusiesystemen



Bloedglucose-meetsystemen



Therapie-management



Pennaalden

Onder het merk mylife™ Diabetescare biedt Ypsomed een uitgebreide portefeuille met producten en diensten aan voor mensen met diabetes. Daarmee krijgen gebruikers de mogelijkheid tot eenvoudige, discrete en betrouwbare zelfbehandeling. Met mylife™ Diabetescare wordt zelfbehandeling een vanzelfsprekendheid.