

Sacred Space Deel 5 - Nederlands

Copyright: Helen Shrimpton, 2019. Alle rechten voorbehouden.

Door: Helen op www.crystalsandcrochet.com



In het originele patroon worden US haaktermen gebruikt, hier Nederlandse termen.

Afkortingen

St	Steek, steken	V	Vaste	..AL	in Achterste lus
T	Toer	Hstk	Half stokje	..VL	in Voorste lus
L	Losse	Stk	Stokje	R..A	Relief .. achter
Hv	Halve vaste	Dstk	Dubbel stokje	R..V	Relief.. voor
		Ddstk	Driedubbel stokje		waar op de .. de steek komt die gemaakt moet worden bv: <u>stkAL</u> =stokje alleen in achterste lus RstkA = Reliefstokje achter

[] Hints: zijn cursief geschreven en paars gekleurd, ze zijn er om je te helpen en je te begeleiden en je het leven makkelijker te maken, vooral voor beginners.

Verwijzingen naar foto's zijn [F] met een relevant fotonummer.

- ** Herhaal de instructies tussen de asterisken het aantal opgegeven keren.
Dit is een herhaling voor een complete zijde en zal bestaan uit meerdere instructies.
- () Herhaal de instructies tussen de haakjes het aantal keren dat aangegeven is.
() Dit is een lager niveau van herhaling.

Er zijn veel speciale steken gebruikt in dit patroon. Video tutorials kun je vinden op mijn kanaal [YouTube Channel Special Stitches](#), of haak mee met de complete video tutorial.

Speciale Steken

2stk-samen (2 stokjes samenhalen): Omslaan, steek je naald in aangewezen steek, omslaan en haal een lus op, *3 lussen op de naald*, omslaan en haal door 2 lussen, *2 lussen op de naald*.

Herhaal in de volgende steek, 3 lussen op de naald. Omslaan en haal door alle 3 lussen.

Cluster Waaijer: in dezelfde st (2dstk cluster, 1 l, stk, 1 l, 2dstk cluster).

Beginnende 2dstk cluster: 3 l, 2x omslaan, steek je naald in dezelfde st/ruimte, omslaan en haal een lus op, omslaan en haal door 2 lussen 3x.

Schuine Cluster: RvV om de stam van de aangewezen st, 3 l, R3dstk-clusterV: 2x omslaan, steek de naald om dezelfde stam van voor naar achter en weer naar voren, omslaan en haal een lus op, *4 lussen op je naald*, omslaan en haal door 2 lussen 2x, *2 lussen op de naald*.

Herhaal nog tweemaal om dezelfde stam, *4 lussen op de haak*, omslaan en haal door alle 4 lussen. Zorg dat de lussen netjes van boven naar beneden onder elkaar liggen.

Popcorn: Maak 5 stk in dezelfde steek, haal de naald uit de lus en steek van voor naar achter in lus van het 1e stk en dan in de lus van het 5e stk en haal deze lus door de 1e steek. Haak een losse om de steek te sluiten. Deze sluit-losse telt niet mee bij de lossen die je eventueel moet maken na de popcorn.

Om een **beginnende popcorn** te maken begin je met een staand stokje of 3 lossen als je 1e stk.

67. Begin met een staand stk in 1e RhstkA van een willekeurige herhaling, stk in volgende 2 st, [F1]

(2stk-samen over volgende 2 st, stk in volgende 3 st, 2stk-samen over volgende 2 st, stk in volgende 8 st) 43x [F2], sla laatste 3 stk over.

Sluit met hv in staand stk [*hecht nog niet af*]

Aantal st: per herhaling: 11 stk, 2 2stk-samen.



68. Ga verder met 3 l [*telt als stk*], stk in zelfde st [F1], stk in volgende 558 st. [F2]

Sluit in 3e l, hecht af, werk draadjes weg.

Aantal st: 560 stk.

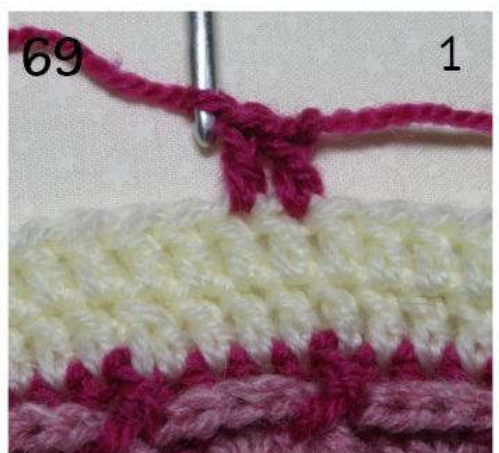


69. Begin met een staand stk in een willekeurige st, stk in volgende st, [F1]

(2 l, sla volgende 2 st over, stk in volgende 2 st) 139x, 2 l, sla volgende 2 st over. [F2]

Sluit in staand stk, hecht af en werk draadjes weg na T71.

Aantal st: 280 stk, 140 2l-ruimtes.



*Hint: Schuine clusters worden gemaakt rond de stam van 2e st van een set stk.
Draai je werk 90' zodat het makkelijker is om de schuine clusters te maken.*

70. Begin met een staande RvV om 2e stk van een willekeurige herhaling, (3 l, R3dstk-clusterV om de stam van dezelfde st) [*1e schuine cluster gemaakt*], [F1]

(sla volgende 2l-ruimte en volgend stk over, RvV om volgende st, 3 l, R3dstk-clusterV om dezelfde st) [F2] 139x.

Sluit in staande RvV, hecht af, trek de draadjes door je werk naar de achterkant en werk ze weg na T71.

Aantal st: 140 RvV, 140 schuine clusters.

Hint: je werk trekt krom.



Hint in de volgende 2 toeren is elke herhaling gemaakt over 7 schuine clusters, gebruik steekmarkeerders om jezelf te helpen met het tellen van de herhalingen.

71. Begin met een staand hstk, werkend over T70 en tussen het 1e stk van T69 en de schuine cluster, [F1]

((3 hstk over 3l van T70 en in 2l-ruimte van T69, hstk tussen stk van T69 en schuine cluster) 2x,

4 hstk over 3l van T70 en in 2l-ruimte van T69,

(hstk tussen stk van T69 en schuine cluster, 3 hstk over 3l van T70 en in 2l-ruimte van T69) 3x,

hstk tussen stk T69 en schuine cluster,

4 hstk over 3l van T70 en in 2l-ruimte van T69,

hstk tussen stk van T69 en schuine cluster) [F2] 20x, sla laatste hstk over.

Sluit in staand hstk, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per herhaling: 30 hstk.



Hint: gebruik steekmarkeerders in 2e stk van elke meerdering om je steken makkelijker te kunnen tellen in volgende 2 toeren.

72. Begin met een staand stk in een willekeurig hstk gemaakt tussen clusters, stk in dezelfde st, [F1]

(stk in volgende 29 stk, 2 stk in volgende st) [F2] 20x, sla laatste 2 stk over.

Sluit met hv in staand stk [*hecht nog niet af*]

Aantal st: per herhaling: 31 stk.



73. Ga verder met 3 l [*telt als stk*], stk in volgende 13 st, [F1]

(2 stk in volgende st, stk in volgende 30 st) [F2] 20x, sla laatste 14 stk over.

Sluit in 3e l, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: per herhaling: 32 stk.



74. Begin met een beginnende 2dstk cluster in een willekeurige steek, (1 l, stk, 1 l, 2dstk-cluster) in dezelfde st [*cluster waaier gemaakt*], [F1]

(sla volgende 4 st over, cluster waaier in volgende st) [F2] 127x, sla volgende 4 st over.

Sluit in de beginnende 2dstk cluster, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: 128 cluster waaiers.



Hint: sluit-losse van de popcorns wordt niet meegeteld met lossen die gemaakt worden na de popcorn.

75. Begin met een beginnende popcorn in stk van een willekeurige cluster waaier, [F1] (4 l, popcorn in stk van volgende cluster waaier) [F2] 127x, 4 l.

Sluit in beginnende popcorn, hecht af en werk draadjes weg.

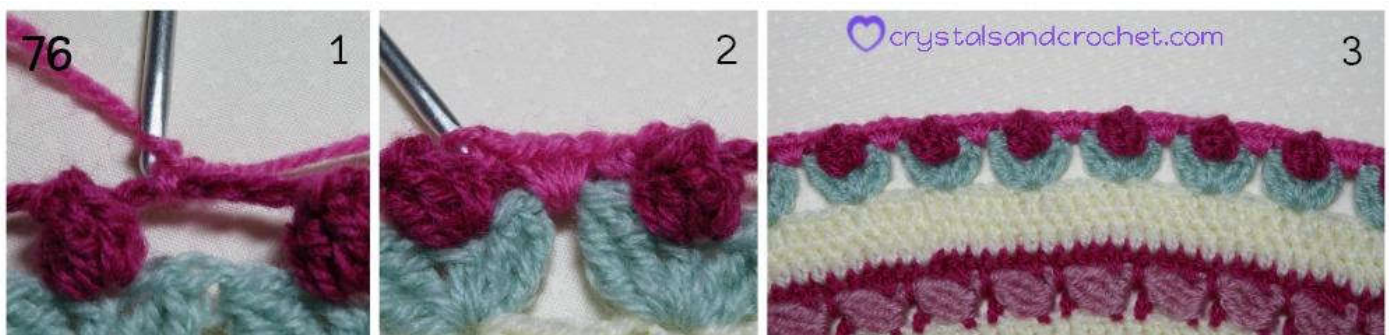
Aantal st: 128 popcorns, 128 4l-ruimtes.



76. Begin met een staande v in een 4l-ruimte voor een willekeurige popcorn, [F1] (1 l, sla volgende popcorn over, v in 4l-ruimte, werk over 4l-ruimte maak 3 v tussen cluster waaiers van T74, v in 4l-ruimte) [F2,3] 128x, sla laatste v over.

Sluit met een hv in staande v [*hecht nog niet af*].

Aantal st: 640 v, 128 1l-ruimtes.



77. Ga met een hv naar volgende 1l-ruimte, 3 l [*telt als stk*], 4 stk in dezelfde 1l-ruimte,

[F1]

(sla volgende 2 st over, v in volgende st, sla volgende 2 st over, 5 stk in volgende 1l-ruimte) [F2] 127x, sla volgende 2 st over, v in volgende st, sla volgende 2 st over.

Sluit in 3e l, hecht af en werk draadjes weg.

Aantal st: 128 v, 640 stk.



Eind deel 5

Blok je werk nu nog niet.

Bedankt dat je meedoet met onze crochet a-long.

Voor hulp en ondersteuning ga naar onze Facebook group Helen's Hookaholics.

<https://www.facebook.com/groups/helenshookaholics/>

♥ Denk eraan dat dit mijn ontwerp is en het beschermd is met copyright. Je mag een link naar mijn website of Ravelry pagina delen met iedereen, je mag de pdf printen voor eigen gebruik, maar wijzig, verander of deel het alsjeblieft niet, op welke manier dan ook.

Alsjeblieft, respecteer dit, zoals ik jou ook respecteer. ♥

Love

Helen x