



LW3541S



tejer con gancho

Diseño de Katherine Eng.

Lo que se necesita:

RED HEART® Soft Baby Steps®:
3 madejas 9702 Strawberry **A**:
1 Madeja 9600 White **B**, 9620
Baby Green **C**, 9700 Baby Pink
D y 9937 Giggle **E**.

**Susan Bates® Gancho para
Crochet:** 5mm [US H-8].

Aguja Estambra.

MUESTRA GUÍA: Las primeras
3 vueltas del cuadrado =
12 cm (4 ¾ ") de diámetro.
Cuadrado = 17 cm (6 ¾ ").

**CHEQUE SU MUESTRA. Utilizar
cualquier medida de gancho
para obtener el tamaño de la
muestra.**



**RED HEART® Soft
Baby Steps®, E746,**
disponible en

madejas de colores
lisos 5 oz (141g), 256 yd (234
m) multicolor 4 oz (113g),
204 yd (187m) y multicolor
inteligentes 3 oz (85 g), 153yd
(140 m).



Cobija de flores para bebé

¡Envuelve a tu precioso bebé en esta hermosa cobija! Téjela para recibir al recién nacido y durará lo suficiente para brindarle abrigo y comodidad durante su infancia.

Medidas de la cobija: 94 x 94 cm.

PUNTOS ESPECIALES

Rlnc (Racimo de inicio): 4 Cad, * una lazada (2 veces), insertar el gancho en el pt, levantar una gaza, [una lazada sacar el estambre a través de las 2 gazas en el gancho] 2 veces; repetir desde * una vez en el mismo punto, una lazada y sacar a través de las 3 gazas en el gancho. Racimo: * Una lazada (2 veces), insertar el gancho en el punto, levantar una gaza, [una lazada, sacar el estambre atrás de 2 gazas en el gancho] 2 veces; repetir desde * dos veces en el mismo punto, una lazada y sacar a través de las 4 gazas en el gancho.

MpL (Medio Punto Largo): Trabajar sobre el espacio de 1-Cad, 1 Mp en el Racimo correspondiente, 2 vueltas por debajo.

Conchita Ch (Conchita Chica): 5 Pa en el mismo pt.

Conchita Gde (Conchita Grande): 7 Pa en el mismo pt.

Unión 2-Cad (Unión de 2-Cad): 1 Cad, soltar la gaza del gancho, insertar el gancho desde el frente hacia atrás en un espacio de 2-Cad correspondiente del Cuadro anterior, sacar a través la gaza suelta, 1 Cad.

Unión 4-Cad (Unión de 4-Cad): 2 Cad, soltar la gaza del gancho, insertar el gancho desde el frente hacia atrás en el espacio de 4-Cad correspondiente del Cuadro anterior, sacar a través la gaza suelta, 2 Cad.

COBIJA

Primer cuadro

Con **B**, 4 Cad, unir en un anillo

con 1 Pd en la 1ª Cad.

Vuelta 1 (lado contrario): 1 Cad, 8 Mp en el anillo; unir con 1 Pd en el primer Mp – 8 Mp

Vuelta 2: Trabajar el Rlnc en el primer Mp, * 3 Cad, 1 Racimo en la siguiente Mp, repetir alrededor desde *, 3 Cad; unir con 1 Pd en la parte superior Rlnc. Rematar,

Vuelta 3: Con el lado opuesto hacia el frente, unir C, D o E en cualquier espacio de 3-Cad, 1 Cad, *5 Mp en el espacio de 3-Cad, 1 Cad **; repetir alrededor desde *, terminar la última repetición en **; unir con 1 Mp en el primer Mp (cuenta como el último espacio de 1-Cad) voltear.

Vuelta 4 (lado derecho): 1 Cad,* 1 MpL sobre el siguiente espacio de 1-Cad correspondiente al Racimo de 2 vueltas por debajo, saltar los siguientes 2 Mp, 1 Conchita Ch en el siguiente Mp; repetir alrededor desde *; unir con 1 Pd en el primer MpL. Rematar.

Vuelta 5: Con el lado derecho hacia el frente, unir A en Pa central de cualquier Conchita Ch, 1 Cad, 1 Mp en el mismo Pa, *3 Cad, 1 Pa en el siguiente MpL**, 3 Cad, 1 Mp en el Pa central de la siguiente Conchita Ch; repetir alrededor desde * terminando la última repetición en **; unir con 1 Pd en el primer Mp.

Vuelta 6: 1 Cad, 1Mp en el primer Mp, 3 Mp en el siguiente espacio de 3-Cad, 1MPa en el siguiente Pa, (2 MPa, Pa) en el siguiente espacio de 3-Cad, (2 DPa, 2 Cad, 2 DPa) en el siguiente Mp, (Pa, 2 MPa) en el siguiente espacio de 3-Cad, 1 MPa en el siguiente Pa. 3 Mp en el siguiente espacio de 3-Cad**, 1 Mp en el siguiente Mp; repetir alrededor

Continúa....



Por favor tenga en cuenta: imprimir este patrón con orientación horizontal.

Encuentra más ideas e inspiración: redheart.mx

©2017 Coats & Clark



LW3541S Cobija de flores para Bebé

desde *, terminar la última repetición en **; unir con 1 Pd en el primer Mp.

Vuelta 7: 1 Cad, 1 Mp en cada pt alrededor trabajar (1 Mp, 3 Cad, 1 Mp) en cada espacio de 2-Cad en esquina; unir con 1 Pd en el primer Mp – 21 Mp en cada lado.

Vuelta 8: 1 Cad, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el primer Mp, ** *1 Cad, saltar los siguientes 2 Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp*; repetir desde * a* a través hasta la siguiente esquina, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 4 Cad, 1 Mp) en el espacio de 2-Cad en esquina, 1 Cad, saltar en siguiente Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp; repetir alrededor desde **; repetir desde * a* hasta el inicio de la vuelta; unir con 1 Pd en el primer Mp. Rematar.

Hacer 24 cuadros más, siguiendo el Diagrama de Ensamblado para ubicarlos y unirlos a los Cuadros anteriores mientras se completa la última vuelta como sigue:

CUADRO UNIDO EN UN LADO

Trabajar igual al primer cuadro hasta la Vuelta 7.

Vuelta 8: 1 Cad, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el primer Mp, ** *1 Cad, saltar los siguientes 2 Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp*; repetir desde * a* a través hasta la siguiente esquina; 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 4

Cad, 1Mp) en el espacio de 2-Cad en esquina, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp; repetir desde ** una vez; repetir desde * a* a través hasta la siguiente esquina, 1 Cad, (1 Mp, Unión 4-Cad en el espacio de 4-Cad en la esquina del Cuadro anterior, 1 Mp) en el siguiente espacio de 3-Cad, [1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, Unión 2-Cad en el espacio correspondiente de 2-Cad del Cuadro anterior, 1 Mp) a través hasta la siguiente esquina, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, Unión 4-Cad en el espacio de 4-Cad en esquina del Cuadro anterior, 1 Mp) en el siguiente espacio de 3-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp; repetir desde * a* hasta el inicio de la vuelta; unir con 1 Pd en el primer Mp. Rematar.

CUADRO UNIDO EN DOS LADOS

Trabajar igual al primer cuadro hasta la Vuelta 7.

Vuelta 8: 1 Cad, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el primer Mp, * 1 Cad, saltar los siguientes 2 Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp* repetir desde * a* a través hasta la siguiente esquina, 1 Cad, saltar el siguiente Mp (1 Mp, 4 Cad, 1 Mp) en el espacio de 2-Cad de la esquina, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp; repetir a través desde * a* hasta la siguiente esquina, 1 Cad, ** (1 Mp, Unión 4-Cad en el

espacio de 4-Cad en esquina del Cuadro anterior, 1 Mp) en el siguiente espacio de 3-Cad, [1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, Unión 2-Cad en el espacio de 2-Cad del cuadro anterior, 1 Mp) en el siguiente Mp] a través hasta la siguiente esquina, 1 Cad, saltar el siguiente Mp*; Repetir desde ** a** una vez.(1 Mp, Unión 4-Cad en el espacio de 4-Cad en esquina del cuadro anterior, 1Mp) en el siguiente espacio de 3-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente Mp. (1 Mp 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente Mp; repetir desde * a* hasta el inicio de la vuelta ; unir con 1 Pd en el primer Mp. Rematar. Continuar trabajando la Orilla.

ORILLA

Vuelta 1: 1Pd en el siguiente espacio de 2-Cad, 3 Cad (cuenta como 1Pa), Conchita de 4 Pa en el mismo espacio, 1 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad, * 1 Conchita Ch en el siguiente espacio de 2-Cad, 1 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad*; repetir desde * a* a través hasta la siguiente esquina, 1 Conchita Gde en el siguiente espacio de 4-Cad en esquina, 1 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad; repetir desde * a * hasta el inicio de la vuelta, unir con 1 Pd en la parte superior de las 3-Cad de inicio. Rematar A

Vuelta 2: Con el lado derecho e frente, unir E en el primer Mp a la izquierda de cualquier Conchita Gde en esquina,

1 Cad, 1 Mp en el mismo Mp, ** * 2 Cad, (1 Mp, 2 Cad, 2 Mp) en el Pa Central de la siguiente Conchita, 2 Cad, 1 Mp en el siguiente Mp*; repetir alrededor desde **; repetir a través desde * a* hasta el principio; unir con 1 Pd en el primer Mp. Rematar E.

Vuelta 3: Con el lado derecho hacia el frente, unir A en el primer Mp. ** *2 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente espacio de 2-Cad (en la Punta de la Conchita), 1 Cad, saltar el siguiente Mp, 2 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad, 1 Pd en el siguiente Mp; *repetir a través desde * a * hasta la siguiente esquina, 2 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el siguiente espacio de 2-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente espacio de 2-Cad, (1 Mp, 3 Cad, 1 Mp) en el siguiente espacio de 2-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente espacio de 2 Mp, (1 Mp, 2 Cad, 1 Mp) en el espacio de 2-Cad, 1 Cad, saltar el siguiente Mp, 2 Mp en el siguiente espacio de 2-Cad; repetir alrededor desde **, unir con 1 Pd en el primer Mp. Rematar.

Continúa....



Por favor tenga en cuenta: imprimir este patrón con orientación horizontal.



LW3541S Cobija de flores para Bebé

TERMINADO

Entretejer las hebras sueltas.
Dar forma ligeramente con el
lado opuesto de frente.

ABREVIATURAS:

A, B, C, D, E= Color A, B, C, D, E;
Cad= Cadena; Pa= Punto Alto; MPa=
Medio Punto alto; Mp= Medio punto;
Pd= Punto deslizado; pt(s)= punto(s);
()= trabajar las instrucciones entre
paréntesis en el mismo punto; []=
trabajar las instrucciones dentro de
los corchetes el número de veces
que se especifica, * o ** = repetir lo
que sigue de * o ** como se indica.

DIAGRAMA

5 unir 1 lado C	4 unir 1 lado E	3 unir 1 lado C	2 unir 1 lado E	PRIMER CUADRO C
10 unir 2 lados D	9 unir 2 lados C	8 unir 2 lados D	7 unir 2 lados C	6 unir 2 lados D
15 unir 2 lados E	14 unir 2 lados D	13 unir 2 lados E	12 unir 2 lados D	11 unir 1 lado E
20 unir 2 lados D	19 unir 2 lados C	18 unir 2 lados D	17 unir 2 lados C	16 unir 1 lado D
25 unir 2 lados C	24 unir 2 lados E	23 unir 2 lados C	22 unir 2 lados E	21 unir 1 lado C



Por favor tenga en cuenta: imprimir este patrón con orientación horizontal.