

32 in / 80 cm

NUEVO Agujas Circulares PRO "Takumi"

Art No.3340 32 in 80cm US 0 2,0mm 0 51221 23340 1	Art No.3341 32 in 80cm US 1 2,25mm 0 51221 23341 8	Art No.3342 32 in 80cm US 1 1/2 2,5mm 0 51221 23342 5				
Art No.3343 32 in 80cm US 2 2,75mm 0 51221 23343 2	Art No.3344 32 in 80cm US 2 1/2 3,0mm 0 51221 23344 9	Art No.3345 32 in 80cm US 3 3,25mm 0 51221 23345 6			Art No.3346 32 in 80cm US 4 3,5mm 0 51221 23346 3	Art No.3347 32 in 80cm US 5 3,75mm 0 51221 23347 0
Art No.3348 32 in 80cm US 6 4,0mm 0 51221 23348 7	Art No.3349 32 in 80cm US 7 4,5mm 0 51221 23349 4	Art No.3350 32 in 80cm US 8 5,0mm 0 51221 23350 0			Art No.3351 32 in 80cm US 9 5,5mm 0 51221 23351 7	Art No.3352 32 in 80cm US 10 6,0mm 0 51221 23352 4
Art No.3353 32 in 80cm US 10 1/2 6,5mm 0 51221 23353 1	Art No.3354 32 in 80cm US 10 3/4 7,0mm 0 51221 23354 8	Art No.3355 32 in 80cm US 11 8,0mm 0 51221 23355 5			Art No.3356 32 in 80cm US 13 9,0mm 0 51221 23356 2	Art No.3357 32 in 80cm US 15 10,0mm 0 51221 23357 9

匠 Clover
Takumi

Nuevo artículo

Agujas Circulares
PRO "Takumi®"



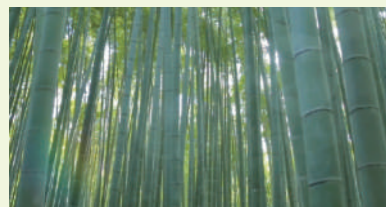
¿Qué hace que Takumi sea la opción definitiva de agujas de bambú?

Escanee aquí para más información



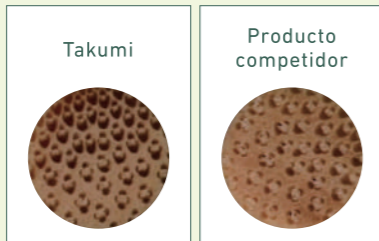
Amigable con el medio ambiente

El bambú es un material amigable con el medio ambiente que crece a mayor ritmo, produce más oxígeno y absorbe más CO₂ que los árboles. Además, el bambú a la vez que es muy liviano y flexible, es lo suficientemente resistente y robusto para un uso duradero. Elegir bambú puede ser una forma sencilla de ser más sostenible.



Material óptimo

La base de estas excepcionales agujas de tejer se encuentra en sus materiales superiores. El bambú de cuatro a cinco años de edad, proveniente de climas fríos, se tala durante el invierno. Solo se utiliza la parte óptima, dura y viscosa próxima a la piel del bambú, donde se juntan sus fibras.



Calidad de Clover

Nuestra tecnología y experiencia de procesado de bambú superior nos permite mantener altos estándares de calidad CLOVER. Todos los pasos de fabricación son sometidos a rigurosas inspecciones, de modo que solo las agujas de tejer que hayan pasado todas las evaluaciones de calidad lleguen a nuestros valiosos clientes.





Los tiempos han cambiado.

Llega la hora de las agujas de tejer circulares de bambú PRO Takumi.
El bambú de PRO Takumi es sostenible, pulido hasta la perfección,
y presenta una sensación excepcional para su primera experiencia tejiendo.
Mejore su experiencia tejiendo con PRO Takumi.

1 Puntas cónicas ideales

La tecnología de procesamiento de bambú de alta calidad de Clover ha logrado unas puntas cónicas ideales que fácilmente pueden agarrar las suturas y evitar la rotura de hilos.

2 Superficie suavemente sedosa sin recubrimiento

El cuidado proceso de pulido crea una superficie suave y una textura natural para dar unas perfectas puntadas sin dejar deslizar su pieza.

Se ha mejorado la marca de grabado.

Ahora el grabado es más sutil, creando una superficie más suave que asegura un deslizamiento interrumpido del hilo.



3 Cordón flexible y relajado

El nuevo y mejorado cordón no se retorcerá ni girará.



4 Punta con código de color *1

Cada uno de los tamaños de cordón tiene una punta de color diferente, lo que facilita una rápida identificación visual. La combinación de estética y practicidad hace que sea visualmente atractiva y útil.



* Los cuerpos de las agujas de EE. UU. 0-2 (2,00 - 2,75 mm) son tan finos que solo se utilizan accesorios de metal en las juntas.

5 Impecables uniones lisas

Las impecables uniones entre la aguja y el cordón logran un fluido deslizamiento sin enganches. Gracias a la reducción del tamaño del componente metálico, podrá sentir mejor la textura de bambú.

La rica textura del bambú que solo Takumi puede ofrecer se adapta cómodamente a su mano.

El componente metálico de acero inoxidable es a la vez duradero y resistente al deterioro por el paso del tiempo.

6 Cordón giratorio *2

Gracias a su cordón giratorio, no se queda enredada, lo que le permitirá tejer sin obstáculos.



16 in / 40 cm

NUEVO Agujas Circulares PRO "Takumi®"



Art No.3300 16 in 40cm US 0 2,0mm 0 51221 23300 5	Art No.3301 16 in 40cm US 1 2,25mm 0 51221 23301 2	Art No.3302 16 in 40cm US 1 1/2 2,5mm 0 51221 23302 9		
Art No.3303 16 in 40cm US 2 2,75mm 0 51221 23303 6	Art No.3304 16 in 40cm US 2 1/2 3,0mm 0 51221 23304 3	Art No.3305 16 in 40cm US 3 3,25mm 0 51221 23305 0	Art No.3306 16 in 40cm US 4 3,5mm 0 51221 23306 7	Art No.3307 16 in 40cm US 5 3,75mm 0 51221 23307 4
Art No.3308 16 in 40cm US 6 4,0mm 0 51221 23308 1	Art No.3309 16 in 40cm US 7 4,5mm 0 51221 23309 8	Art No.3310 16 in 40cm US 8 5,0mm 0 51221 23310 4	Art No.3311 16 in 40cm US 9 5,5mm 0 51221 23311 1	Art No.3312 16 in 40cm US 10 6,0mm 0 51221 23312 8
Art No.3313 16 in 40cm US 10 1/2 6,5mm 0 51221 23313 5	Art No.3314 16 in 40cm US 10 3/4 7,0mm 0 51221 23314 2	Art No.3315 16 in 40cm US 11 8,0mm 0 51221 23315 9	Art No.3316 16 in 40cm US 13 9,0mm 0 51221 23316 6	Art No.3317 16 in 40cm US 15 10,0mm 0 51221 23317 3

24 in / 60 cm

NUEVO Agujas Circulares PRO "Takumi®"



Art No.3320 24 in 60cm US 0 2,0mm 0 51221 23320 3	Art No.3321 24 in 60cm US 1 2,25mm 0 51221 23321 0	Art No.3322 24 in 60cm US 1 1/2 2,5mm 0 51221 23322 7		
Art No.3323 24 in 60cm US 2 2,75mm 0 51221 23323 4	Art No.3324 24 in 60cm US 2 1/2 3,0mm 0 51221 23324 1	Art No.3325 24 in 60cm US 3 3,25mm 0 51221 23325 8	Art No.3326 24 in 60cm US 4 3,5mm 0 51221 23326 5	Art No.3327 24 in 60cm US 5 3,75mm 0 51221 23327 2
Art No.3328 24 in 60cm US 6 4,0mm 0 51221 23328 9	Art No.3329 24 in 60cm US 7 4,5mm 0 51221 23329 6	Art No.3330 24 in 60cm US 8 5,0mm 0 51221 23330 2	Art No.3331 24 in 60cm US 9 5,5mm 0 51221 23331 9	Art No.3332 24 in 60cm US 10 6,0mm 0 51221 23332 6
Art No.3333 24 in 60cm US 10 1/2 6,5mm 0 51221 23333 3	Art No.3334 24 in 60cm US 10 3/4 7,0mm 0 51221 23334 0	Art No.3335 24 in 60cm US 11 8,0mm 0 51221 23335 7	Art No.3336 24 in 60cm US 13 9,0mm 0 51221 23336 4	Art No.3337 24 in 60cm US 15 10,0mm 0 51221 23337 1

*1, 2 : Patentado en Estados Unidos / (Patente pendiente) Reino Unido y Alemania