



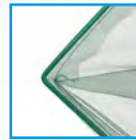
### Las mejores herramientas

**Línea premium de redes para a peces de acuario y estanque.** Las redes de la **Serie FN** presentan un tejido de nylon mono-hilo con forma hexagonal con aproximadamente 1 milímetro de poro de luz, y ofrecen diez distintos tamaños para adaptarse a las necesidades de cualquier acuario y condiciones de uso. Sus medidas varían desde los 56 hasta los 825 cm<sup>2</sup> de superficie, con una profundidad de cuchara desde los 6 hasta los 30 cm. Tanto el arco como el mango está fabricado con un trenzado de alambre enfundado en plástico flexible. Las redes de la **Serie FC** Están diseñadas especialmente para poder extraer peces que superan los 1,000 gramos de peso, pudiendo ser usadas en exteriores y de forma continua. Presenta medidas que varían desde los 541 hasta los 1,248 cm<sup>2</sup> de superficie, con una profundidad de cuchara desde los 20 hasta los 30 cm, y están formadas por un tejido de hilo reforzado de nylon que forma hexágonos de aproximadamente 5 milímetros de poro de luz. El mango de la red está elaborado con tubo de acero inoxidable pulido. Este material ofrece una gran solidez, ligereza, resistencia a la corrosión y alta durabilidad. Las redes de BOYU están elaboradas con materiales de alta calidad e inertes al agua, que garantizarán una larga vida útil.

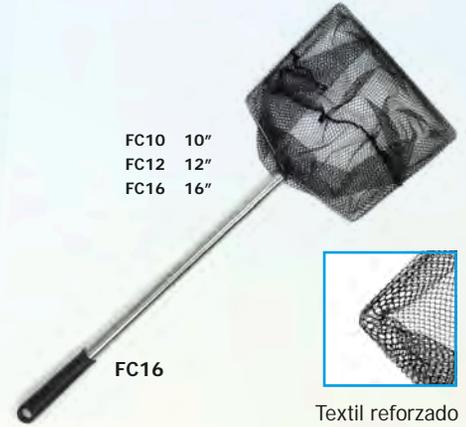
- FN1103 3"
- FN1104 4"
- FN1125 5"
- FN1156 6"
- FN1157 7"
- FN1158 8"
- FN1159 9"
- FN11510 10"
- FN11512 12"
- FN11514 14"



FN1158

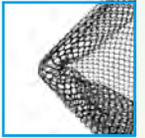


Malla plástica



- FC10 10"
- FC12 12"
- FC16 16"

FC16



Textil reforzado

**Pinzas de acero inoxidable Serie WPC** de gran calidad para realizar labores de mantenimiento en acuarios de agua dulce y salada. Son ideales para plantación y mantenimiento de plantas acuáticas, en particular aquellas con los tallos gruesos o anchos. Son muy útiles cuando se siembra en un sustrato de grava. En los sistemas marinos y de arrecife estas pinzas funcionan bien en la colocación o la recuperación de fragmentos de coral o colonias. Esta línea ofrece una versión recta y otra con un ángulo en la punta para facilitar la accesibilidad en diversas situaciones de manejo.



WPC-2



WPC-1



Acero INOX.

**Tenazas plásticas Serie AT** para sujetar y manipular objetos pequeños de forma remota. Muy a menudo los trabajos más delicados o que requieren mucha precisión y sensibilidad, son necesarios justo en la parte más profunda o inaccesible de nuestro acuario. Esta línea de tenazas cuenta con longitudes de 50 y 70 mm. para adaptarse a las distintas situaciones de accesibilidad de cada acuario. Están elaboradas con plástico atóxico de gran calidad para garantizar una gran resistencia y para poder ser usadas durante un largo periodo de tiempo.



- AT-006 695 mm
- AT-007 500 mm

AT-006



Fácil de usar

**Equipamiento para reproducción.** El separador perforado APD-01 es muy útil para gestionar el espacio de su acuario separando distintas áreas para posibilitar tareas como la observación, reproducción, aclimatación y tratamientos, tanto para agua dulce como para agua salada. Cuenta con un panel transparente con perforaciones circulares de un milímetro y puede instalarse en acuarios de hasta 30 centímetros de ancho por 40 de alto. Si ya contamos con un separador, resultan ideales los soportes BJ-01 y BJ-02 de 5 milímetros de espesor, tanto en 35 como 60 milímetros de ancho. A la hora de reproducir nuestros peces vivíparos la mejor solución son las maternidades flotantes de la Serie FH. Ofrecen dos medidas, 16 y 20 cm y cuentan con ventosas para que queden fijas al borde superior del acuario. Puede usar estas maternidades para aislar peces y otros organismos para aclimatarlos o que puedan recuperarse de lesiones o enfermedades.



APD-01



FH-102

- FH-101 16 cm.
- FH-102 20 cm.



BJ-01

- BJ-01 55 x 5 mm
- BJ-02 35 x 5 mm.