





ATLETISMO

Salto de Longitud
y Salto Triple



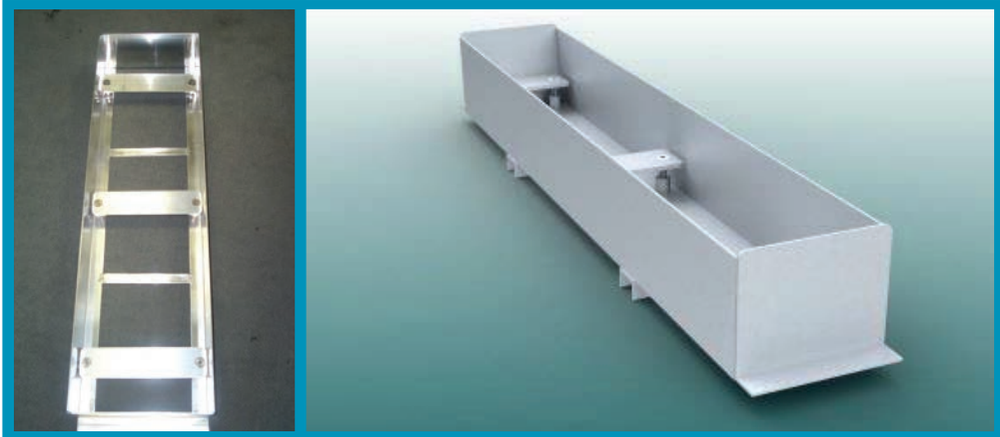
Soporte Tabla de Batida

El soporte de la tabla de batida está hecho de aluminio. Sus dimensiones interiores son 122x34x10 cm. El perfil del soporte es aproximadamente 13 mm más bajo en ambos lados largos para que el material de la pista quede a ras con las tablas. Esto evita que los atletas pisén el metal con sus púas y que corran el riesgo de quedar enganchados. Los soportes se entregan equipados con tablas de distancia. Estas tablas aseguran que la forma del soporte no sea perjudicado durante la instalación. Este artículo está certificado por la IAAF.

Referencia: 40040 Medidas 122 x 34 x 10 cm (certificación IAAF)

Referencia: 40050 Medidas 122 x 30 x 10 cm

Referencia: 40070 Medidas 122 x 20 x 10 cm

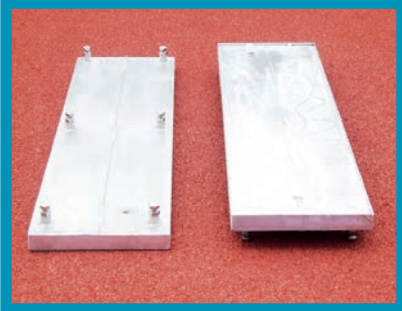


Soporte Tabla de Batida Ajustable en Altura

El soporte de la tabla de batida está hecho de aluminio. Sus dimensiones interiores son 122x34x10 cm. El perfil del soporte es aproximadamente 13 mm más bajo en ambos lados largos para que el material de la pista quede a ras con las tablas. Esto evita que los atletas pisén el metal con sus púas y que corran el riesgo de quedar enganchados. Los soportes se entregan equipados con tablas de distancia. Estas tablas aseguran que la forma del soporte no sea perjudicado durante la instalación. Adicionalmente, la altura interior puede ser ajustada el lugar de instalación.

Referencia: 40030

*Sujeto a modificaciones técnicas



Tapa para Tabla de Batida no recubierta

La tapa para tabla de batida está hecha de aluminio. Mide 122 x 34 x 10 cm. La altura se puede ajustar de manera fácil y cómoda mediante seis tornillos de acero inoxidable. Se puede recubrir en el lugar de instalación con suelo sintético (no incluido).

Referencia: 40010

Blanking Beam With Rubber

La tapa para tabla de batida está hecha de aluminio. Mide 122 x 34 o 30 x 10 cm. La altura se puede ajustar de manera fácil y cómoda mediante seis tornillos de acero inoxidable. La tapa se entrega recubierta con caucho.

Referencia: 40290 tamaño 34

Referencia: 40300 tamaño 30



Tapa para Tabla de Batida con sistema de bloqueo

La tapa para tabla de batida está hecha de aluminio con dimensiones 122 x 34 x 10 cm. Esta tapa no está recubierta en la fábrica y puede recubrirse en el sitio de instalación. La dimensión coincide perfectamente con el soporte y está equipada con pernos de ajuste verticales de acero inoxidable para la altura y con pernos horizontales para asegurarla al soporte, evitando que se mueva durante el uso.

Referencia: 40011

*Sujeto a modificaciones técnicas



Tabla de Batida de Competición (Material Sintético)

La tabla de batida está hecha de material sintético endurecido. Sus dimensiones totales son 122x34x10 cm. La tabla consiste en dos secciones de material sintético. Este artículo también incluye una tapa de tabla de batida, que está hecha de caucho y aluminio. El artículo está certificado por la IAAF.

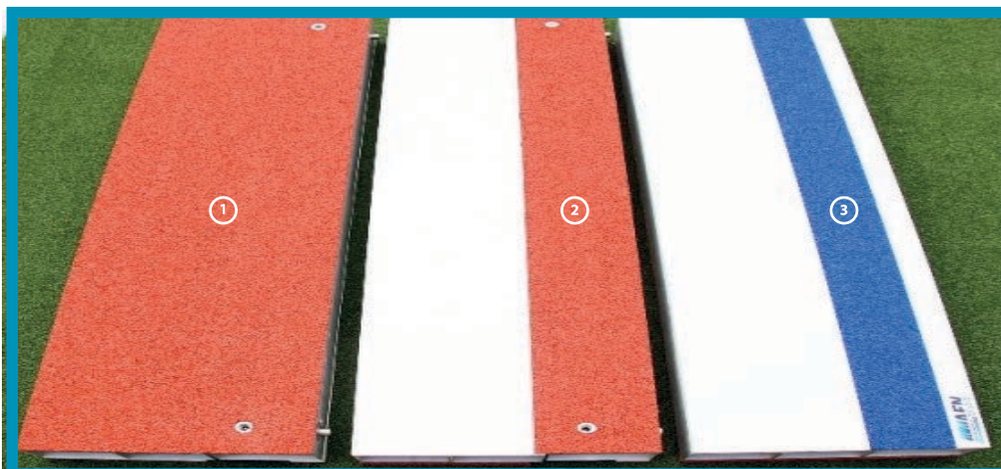
Referencia: 40140



Tabla de Batida de Competición (Madera Dura)

La tabla de batida está hecha de madera maciza. Sus dimensiones totales son 122x34x10 cm. La tabla consiste en dos secciones de madera. Este artículo también incluye una tapa de tabla de batida, que está hecha de caucho y aluminio. Los elementos se pueden bloquear en posición mediante 3 tornillos de acero inoxidable. El artículo está certificado por la IAAF.

Referencia: 40130



① Blanking Board

② Training

③ Competition

Tabla de Batida Modificable para Entrenamiento y Competición

Tabla de Batida "tres en uno" (122 x 34 x 10 cm) proporciona la máxima flexibilidad. Los segmentos individuales se pueden sacar y girar fácilmente para que la tabla de batida se pueda usar de tres formas distintas.

1. Tabla de batida usada como tapa
2. Tabla de batida para deportes escolares o para entrenamiento. En este caso, la tabla reversible solo tiene que darse la vuelta.
3. Tabla de batida para competición, tabla reversible con una hendidura para la tabla indicadora.

El perfil de soporte de aluminio de la tabla de batida "tres en uno" está recubierto con material de pista sintético endurecido. Tanto el material sintético de pista como el plástico blanco de la tabla de batida están estabilizados contra los rayos UV para evitar descoloren.



Referencia: 40150

*Sujeto a modificaciones técnicas



Tabla de Batida con Sistema de Bloqueo y Ajustable en Altura

El tablero de despeque con sistema de bloqueo y ajustable en altura está hecho de un núcleo de aluminio con un acabado sintético. Está hecho de perfiles especiales de aluminio que son compatibles así como con los insertos de entrenamiento que con los de competición. El tamaño coincide perfectamente con el soporte y está equipado con pernos de ajuste verticales de acero inoxidable para ajustar la altura y con pernos horizontales para asegurarlo al soporte, evitando que se mueva durante el uso. La tabla de batida se desgasta y se puede reemplazada por separado. Una vez que la tabla de batida está en la posición correcta, se puede bloquear para mantener la posición requerida. El artículo está certificado por la IAAF.

Referencia: 40155



Referencia: 40156

La tabla de repuesto mide 200 x 1220 x 15 mm. Si las puntas desgastan la tabla de batida, esta se puede reemplazar fácilmente quitando unos pocos tornillos.

Referencia: 40157

Tabla de repuesto medidas: 40 x 1220 x 15 mm, para competición.



Tabla Indicadora par Tabla de Batida de Material Sintético

La tabla indicadora está hecha de material sintético sobre una base de aluminio. Proporciona espacio para inserciones de plastilina de igual grosor en cada lado. La tabla indicadora permite el ajuste exacto del ángulo a 45 grados, requerido por la IAAF. El artículo están certificado por la IAAF.



Referencia: 40090



Tabla Indicadora par Tabla de Batida de Madera

La tabla indicadora está hecha de madera. El perfil está diseñado para coincidir exactamente con la tabla de batida. Este artículo se usa solo para entrenamiento.

Referencia: 40080



Tabla Indicadora par Tabla de Batida de Madera de Caucho y Aluminio

La tabla indicadora está hecha de caucho y aluminio. Tiene una base de aluminio, que proporciona las medidas exactas para este artículo. Medidas: 1220x100x15 mm. El artículo se usa para entrenamiento y deporte en escuelas. El artículo es de color azul. Colores surtidos están disponibles bajo pedido.

Referencia: 40100



Proof Puller

La espátula está hecha de aluminio. Está construida para dar forma a la plastilina correctamente. Esto se puede hacer pasandola a lo largo de la esquina de la tabla indicadora. El resultado será el ángulo requerido en la regla IAAF 184.

Referencia: 40270



Templete Timber

Molde de madera para nuestra tabla indicadora en conformidad con la IAAF. Cuando los atletas tocan el indicador, la huella se puede quitar fácilmente restableciendo el indicador gracias al ángulo fijo de 45° del perfil.

Referencia: 40120

*Sujeto a modificaciones técnicas



Colector de Arena de Aluminio

El colector de arena de aluminio evita que los deportistas esparzan arena en la pista de atletismo, al salir del foso. La arena puede dañar las superficies sintéticas. El colector de arena de aluminio está hecho de perfiles especiales de aluminio. El colector también incluye rejillas de aluminio y alfombra de goma de nido de abeja. El colector de arena de aluminio se puede instalar individualmente o en doble hilera. Medidas: 1 m de largo y 50 cm de ancho.



Referencia: 40420
with aluminium base



Referencia: 40440
Tapa para trampa de arena de aluminio



Referencia: 40430



Referencia: 40430
Versión ECO. Sin base de aluminio en la parte inferior (necesita una base de hormigón en el lugar de instalación)

*Sujeto a modificaciones técnicas



Cubierta de Aluminio

La cubierta para foso de arena está fabricada de perfiles de aluminio extremadamente robustos. Las piezas machihembradas están contruidos de manera tal que queden a ras del borde del foso. Esta no está recubierta en la fábrica y puede recubrirse en el lugar de instalación.

Referencia: 40185



Malla de protección de fosos de PVC

La cubierta de pozo de arena de salto largo está hecha de fibra de malla recubierta de PVC. El material usado es resistente a la perforación. La cubierta está rodeada por una cadena de acero. La cubierta pesa aproximadamente 400 g / m². El artículo está hecho a medida del foso para obtener una cobertura óptima.

Referencia: 40180



*Sujeto a modificaciones técnicas



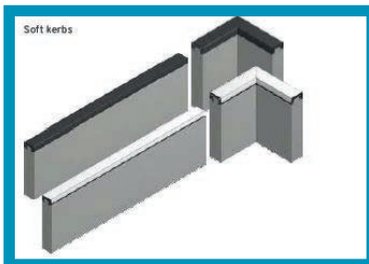
Bordillo Elástico

El bordillo elástico con protector de goma se utiliza como límite para fosos de salto y fosos de arena o para definir el borde exterior de pista. El bordillo está hecho de hormigón reforzado con fibra con 60 mm de ancho y 30 mm de alto. El protector de goma está hecho de EPDM. El material es resistente a la temperatura desde -30°C a $+100^{\circ}\text{C}$ y es extremadamente flexible. El bordillo mide 100 x 40 x 6 cm.

Referencia: 40350

El bordillo elástico con protector de goma se utiliza como límite para fosos de salto y fosos de arena o para definir el borde exterior de pista. El bordillo está hecho de hormigón reforzado con fibra con 60 mm de ancho y 30 mm de alto. El protector de goma está hecho de EPDM. El material es resistente a la temperatura desde -30°C a $+100^{\circ}\text{C}$ y es extremadamente flexible. El bordillo mide 30 x 30 x 6 cm.

Referencia: 40380



*Sujeto a modificaciones técnicas



Soporte para Tablas Indicadoras

El soporte para las tablas indicadoras está hecho de perfiles de aluminio de alta calidad. El soporte de aluminio tiene un peso optimizado y es muy duradero para uso en exterior.

Referencia: 40280

Referencia: 40281 con recubrimiento al polvo

Pala para Arena

La pala para arena está hecha de metales muy resistentes. Se usa para mantener el foso de arena en condiciones ideales.

Referencia: 40250



Rastrillo con Mango

El rastrillo con mango está hecho de metal resistente y está equipado con un mango de madera. Se usa para mullir la arena en el foso.

Referencia: 40230



Nivelador de Arena con Mango

El nivelador de arena con mango está hecho de aluminio. Se usa para nivelar la superficie de la arena. La superficie de arena se necesita ser nivelada para mostrar el punto de aterrizaje del atleta con precisión.

Referencia: 40240

Escoba para Pista

La escoba para pista está hecha de materiales duraderos. El ancho de la escoba es de 100 cm. Se usa para mantener limpia la pista alrededor del foso de arena.

Referencia: 40260



*Sujeto a modificaciones técnicas



Indicadores de Distancia para Salto de Longitud y Salto Triple

Los indicadores de distancia para salto de longitud y salto triple están hechos de aluminio recubierto al polvo blanco. Los paneles resistentes a la intemperie están equipados con una escala en ambos lados. Dividido en 3 secciones para fácil transporte y almacenamiento.

Referencia: 40190 para salto de longitud 3-9 m.

Referencia: 40200 para salto triple 13-19 m.

Referencia: 40201 indicador de distancia (2 en 1) para salto de longitud y salto triple, 5 -9 m y 13 - 18 m

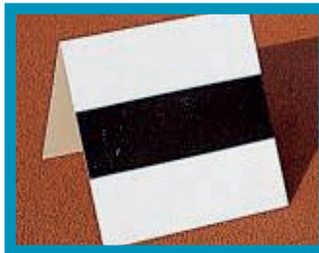
Referencia: 40210 Referencias tabla de batida. De aluminio recubierto al polvo blanco con rayas negras en ambos lados.



Marcas de Talonamiento

Las marcas de talonamiento están hechas de aluminio soldado. Se usan para marcar el punto de salida personal del atleta. Disponibles en colores surtidos.

Referencia: 40220



Referencias de Tabla de Batida

Las referencias de tabla de Batida están hechas de aluminio. Están recubiertas al polvo blanco con rayas negras en ambos lados.

Referencia: 40210



Cinta métrica

La cinta de métrica está hecha de fibra de vidrio. La longitud de la cinta de medición es de 10 metros.

Referencia: 10980

*Sujeto a modificaciones técnicas