

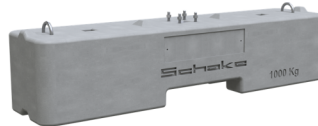


Número de artículo / Article number: 3F121S

EAN / EAN number: 4250384777487  
Categoría de carga / Freight category: S

Dispositivo para el montaje de hormigón 1000 kg, Dimensiones:  
2100 x 500 x 455 mm, 1000 kg

Concrete set-up device 1000 kg, dimensions: 2100 x 500 x 455  
mm, 1000 kg



## Descripción

Dispositivo para el montaje de hormigón 1000 kg

Dispositivo de hormigonado, 1000 kg

Para el uso versátil de señales de tráfico y señalización.

-Posicionable con carretilla elevadora o grúa  
Incluye agujero cuadrado preparado 60 x 60 mm  
-4 pernos roscados para fijar diversas adaptaciones para un uso  
personalizado

¡Personalice su dispositivo de soporte de hormigón!  
El bloque de hormigón se suministra de serie sin rótulo.

Opciones:

-Pintura en colores RAL  
-Rótulo con logotipo personalizado (dimensiones: 590 x 140 x 3  
mm)  
-Señal de advertencia con rayas rojas y blancas (ref. ASV-605)

- Dimensiones: 2100 x 500 x 455 mm, 1000 kg

## Item description

Concrete set-up device 1000 kg

Concrete erection device, 1000 kg

For versatile use of traffic and signal signs.

-can be positioned using a forklift or crane  
-incl. prepared square hole 60 x 60 mm  
-4 threaded bolts for attaching various adaptations for individual  
use

Customize your concrete installation device!  
Concrete block is supplied without sign as standard!

Options:

-painting in RAL colors  
-individual logo sign (dimensions: 590 x 140 x 3 mm)  
-warning sign with red / white stripes (part-no. ASV-605)

- dimensions: 2100 x 500 x 455 mm, 1000 kg

\* Todas las especificaciones son valores aproximados (en algunos casos con el redondeo estándar de la industria para una mejor comprensión) y están destinadas únicamente a la comprensión del producto, pero no como base para la construcción de accesorios, bastidores de almacenamiento, adaptaciones, productos combinados o similares. Toda la información se facilita sin garantía, por lo que no asumimos responsabilidad alguna por posibles errores y sus consecuencias.

\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.