



Bandeja De Espuma Con Juego De Mangos En T ALYCO

Referencia: 114055
 EAN-13: 8421504140559
 Marca: ALYCO

- Juego de 8 mangos en T de alta resistencia a la torsión por ser fabricados en Acero al Cromo-Vanadio y de alta dureza debido al tratamiento térmico, organizados en bandeja de espuma EVA.
- Larga vida y resistencia a la corrosión por el acabado superficial niquelado. También así se evita transmitir la corrosión a las tuercas.
- Fácil acceso a las tuercas, incluso en zonas confinadas y de difícil acceso por el acabado de la punta en forma de bola esférica tipo diamante achaflanado.
- Mango ergonómico bimaterial que posibilita aplicar mucha fuerza sobre el tornillo, de una manera muy eficaz, facilitando grandes pares de apriete.
- Módulo acoplable a los carros de herramientas con dotación. Juego con medidas desde 2 hasta 10 mm. Alta versatilidad de usos en gran variedad de tuercas.

Descripción general

Bandeja organizadora de herramientas fabricada en espuma EVA de alta resistencia. Base de presencia elegante, con una perfecta organización para localizar y extraer más rápida y fácilmente cada herramienta.

La bandeja está fabricada en dos espumas: la inferior más dura, para darle una mayor robustez a la misma y que la herramienta esté bien sujeta, y la superior más blanda para facilitar el ajuste de la herramienta en su ubicación y mejorar la manipulación.

Ajustable perfectamente a la caja modular de los módulos de herramientas Alyco, que a su vez se ajustan a los cajones de carros de herramientas. Compatible con todos los carros de herramientas con cajones Alyco (excepto ref. 192780).

Dimensiones: 279x35x398 mm.

Composición de 8 mangos en T de diferentes medidas con punta de bola esférica. Los mangos de plástico bimaterial reforzado tienen dos puntas. Están fabricados en Acero al Cromo-Vanadio, lo que le da una larga duración. Además, están tratados térmicamente, lo que les da dureza y capacidad de aplicar gran fuerza sobre el tornillo. El acabado cromado les da larga vida pues evita la corrosión tanto en la llave como en el tornillo. El mango ergonómico bimaterial hace que se pueda aplicar mucha fuerza sobre el tornillo, de una manera muy eficaz, facilitando grandes pares de apriete. La punta con perfil de diamante hace que se pueda aplicar la fuerza en espacios con problemas de acceso, facilitando el esfuerzo en ángulos muy agudos.

Medidas de la dotación: 2.0 - 2.5 - 3.0 - 4.0 - 5.0 - 6.0 - 8.0 - 10.0 mm.

Características

Material bandeja	Espuma EVA
Indice densidad capa inferior espuma	45
Indice densidad capa superior espuma	60

Dimensiones

Largo artículo (cm)	39.8
Ancho artículo (cm)	27.9
Alto artículo (cm)	3.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00