

Surtido de herramientas de medición, Cantidad de herramientas: 6**Datos de pedido**

Número de pedido	952073 6
GTIN	2050002004078
Clase de artículo	91A

Descripción**Ejecución:**

Surtidos de herramientas corrientes en el inserto de espuma rígida de PE de dos colores. La espuma, de poro cerrado, es resistente al aceite y no absorbe ningún tipo de líquido. **La capa de cubierta es de color antracita**, la inferior **de color gris como contraste de color** señala la falta de herramientas.

Suministro:

Inserto de espuma rígida, vacío, n.º 952001 tam. 952073: 1 ud.

Pie de rey digital GARANT n.º 412680 tam. 150: 1 ud.

Micrómetro para exteriores GARANT n.º 420402 tam. 0 – 25: 1 ud.

Escuadra de precisión GARANT n.º 450010 tam. 150 × 100: 1 ud.

Transportador HOLEX n.º 453000 tam. 120 X 150: 1 ud.

Regla para taller GARANT n.º 461170 tam. 400: 1 ud.

Cinta métrica enrollable GARANT n.º 462210 tam. 3: 1 ud.

Descripción técnica

Anchura	200 mm
Profundidad en G	20
Peso	1,833 kg
Cantidad de herramientas	6

Profundidad	500 mm
Anchura en G	8
Ejecución	con herramienta de medición
Características espuma rígida LD45, grosor	30 mm
Grado de llenado de un cajón en G	8x20
Tipo de producto	Inserto de espuma rígida

Accesorios

Pie de rey digital IP54 con salida de datos Capacidad de medición 150 mm	412680 150
Escuadra biselada de precisión templada, modelo plano inoxidable, precisión 00 Longitud de los lados 150X100 mm	450010 150X100
Transportador de ángulos con arco graduado abierto Ø reglax Longitud de los lados 120X150 mm	453000 120X150
Micrómetro de exteriores Capacidad de medición 0-25 mm	420402 0-25
Inserto de espuma rígida para juegos de herramientas adecuado para surtido de espuma rígida 952073	952001 952073
Regla para taller con graduación en los dos lados Longitud 400 mm	461170 400
Cinta métrica enrollable con mirilla Longitud de cinta 3 m	462210 3