Surtido de herramientas de medición 9 piezas, Número de piezas: 9



Datos de pedido

Número de pedido	685600 9
GTIN	2050001944542
Clase de artículo	66H

Descripción

Ejecución:

Maleta organizada L-BOXX® de plástico ABS resistente a los impactos y golpes, totalmente protegida contra salpicaduras de agua. El robusto mecanismo de encaje permite la conexión y separación sencilla de las maletas, así como el transporte de varias maletas de plástico organizadas en conjuntos de hasta 40 kg. Resistencia a la carga de la tapa hasta 100 kg, capacidad de carga hasta 25 kg.

Suministro:

Regla graduada de acero: 1 ud. n.º 461805 tam. 300

Pie de rey: 1 uds. n.° 410100 tam. 150

Cinta métrica enrollable: 1 ud. n.º 462201 tam. 2,5 Trazador MD recto: 1 ud. n.º 458800 tam. HM Verificador de tensión: 1 ud. n.º 473010

Distanciómetro láser: 1 uds. n.º 465540 tam. 60

Escuadra con sombrero prec. 2: 1 ud. n.º 452600 tam. 150×100

Nivel de burbuja: 1 ud. n.º 467010 tam. 250

Metro plegable de plástico: 1 uds. n.º 466200 tam. 2

Inserto para tapa individual: 1 ud. n.º 693352 Almacenamiento en: L-BOXX® n.º 693330 tam. 102

Nota:



La entrega se realiza con herramienta clasificada. La carreta adecuada para el transporte de hasta 5 unidades de L-BOXX® tam. 102 está disponible bajo el n.º 693370 tam. 5.

Descripción técnica

Peso	3,6 kg
Ejecución	con herramienta de medición
Tipo de producto	Inserto de espuma rígida

Accesorios

Cinta métrica enrollable con mirilla Longitud de cinta 2,5 m	462201 2,5
Comprobador de tensión sin contacto	473010
Trazador recto de metal duro Tipo	458800
Pies de rey Capacidad de medición 150 mm	410100 150
Nivel de burbujacon imán conmutable Longitud 250 mm	467010 250
Escuadra con sombreroPrecisión 2 Longitud de los lados 150X100 mm	452600 150X100
Maleta de plástico organizada L-BOXX® vacía Tipo 102	693330 102
Inserto para la tapa individual	693352
Metro plegable de plástico Longitud 2 m	466200 2
Distanciómetro láser Alcance 60 m	465540 60
Regla graduada de acero flexible, estrecha, inoxidablemate con graduación en la parte trasera Longitud total 300 mm	461805 300