



Surtido de taller, Cantidad de herramientas: 23



Datos de pedido

Número de pedido	955015 23
GTIN	2050002075467
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.

Idóneo para:

Carro de taller n.º 914520 – 914582.

Suministro:

Inserto de espuma rígida, vacío, n.º 952001 tam. 955015: 1 ud.

Pie de rey HOLEX n.º 410200 tam. 150: 1 ud.

Cinta métrica enrollable HOLEX n.º 462010 tam. 3: 1 ud.

Nivel de burbuja de aluminio HOLEX, n.º 467435 tam. 300: 1 ud.

Llave combinada de boca/estrella HOLEX n.º 613950 tam. 5,5; 7; 8; 10; 13; 16; 17; 18; 19: 1 ud. cada

HOLEX Destornillador para ranura n.º 660701 tam. 3,5; 5,5; 7: 1 ud. cada

Destornillador para Phillips HOLEX n.º 668401 tam. 1; 2; 3: 1 ud. cada

Alicates universales HOLEX de vanadio n.º 703000 tam. 180: 1 ud.

Alicate regulable HOLEX n.º 706151 tam. 250: 1 ud.

Alicate de boca redonda plana acodado, HOLEX n.º 713600 tam. 200: 1 ud.

Alicate de corte lateral HOLEX n.º 725250 tam. 160: 1 ud.

Cúter universal HOLEX n.º 845039 tam. 160: 1 ud.

Descripción técnica

Anchura	500 mm
Profundidad en G	16
Anchura en G	20
Profundidad	400 mm
Cantidad de herramientas	23
Cajones superficie útil en G	20×16
Características espuma rígida LD45, grosor	30 mm
Adecuado para mobiliario industrial	Carros de taller
Tipo de producto	Inserto de espuma rígida

Accesorios

Inserto de espuma rígida para juegos de herramientas adecuado para surtido de espuma rígida 955015	952001 955015
Pies de reyNonio 1 / 20 Capacidad de medición 150 mm	410200 150
Cinta métrica enrollable Longitud de cinta 3 m	462010 3
Nivel de burbuja de aluminio Longitud 300 mm	467435 300
Llave combinada Ancho de llave 10 mm	613950 10
Llave combinada Ancho de llave 13 mm	613950 13
Llave combinada Ancho de llave 16 mm	613950 16
Llave combinada Ancho de llave 17 mm	613950 17
Llave combinada Ancho de llave 18 mm	613950 18
Llave combinada Ancho de llave 19 mm	613950 19
Llave combinada Ancho de llave 5,5 mm	613950 5,5
Llave combinada Ancho de llave 7 mm	613950 7
Llave combinada Ancho de llave 8 mm	613950 8
	660701 3,5

Destornillador para ranura, con mango rígido Anchura de filo b 3,5 mm

Destornillador para ranura, con mango rígido Anchura de filo b 5,5 mm

660701 5,5

Destornillador para ranura, con mango rígido Anchura de filo b 7 mm

660701 7

Destornillador para Phillips, con mango rígido Tamaño de ranura en cruz 1

668401 1

Destornillador para Phillips, con mango rígido Tamaño de ranura en cruz 2

668401 2

Destornillador para Phillips, con mango rígido Tamaño de ranura en cruz 3

668401 3

Alicates universales al vanadio, brillantes Longitud total 180 mm

703000 180

Alicates regulables con revestimiento de plástico Longitud total 250 mm

706151 250

Alicates de boca redonda plana acodados, brillantes Longitud total 200 mm

713600 200

Alicates de corte lateral brillantes Longitud total 160 mm

725250 160

Cúter universal con mango de fundición a presión de cinc 18 mm Longitud total 160 mm

845039 160