

1. Almacenamiento de herramientas



CARRO DOS BANDEJAS



- Fabricado y diseñado para un montaje muy fácil y rápido
- Dos estructuras en U de Aluminio
- Ruedas giratorias de 25 x 100 mm con rodamientos de bola y superficie de TPR que no marca:
2 fijas / 2 giratorias con freno
- Dimensiones de las bandejas: (2 x) 750 x 425 x 77 mm

9064K-02	1	759x432x1.025	150	759x432x77
			50	25x100
				19

BANDEJA INTERMEDIA PARA CARRO DOS BANDEJAS



- Bandeja para hacer un carro de 3 bandejas para almacenar pequeños objetos
- Fácil y rápido montaje
- Dimensiones:
750 x 425 x 77 mm

9064K-02T	1	757x425x77	50
			3.25

Cajas metálicas

CON DOS ASAS



902021 / 902031



902131



- Caja porta herramientas con asas tubulares fijas que facilita la apertura y su transporte cuando está muy cargada
- Divisores en bandejas superiores para almacenar objetos pequeños
- El sistema de cierre bisagra impide la entrada de suciedad en la caja
- La caja se puede bloquear utilizando los agujeros de las tapas y el candado
- Todas las esquinas están redondeadas para evitar dañar al usuario
- Fabricada en chapa metálica tratada, de gran durabilidad

902021	1	400x210x190	3
			8
			3,4
902031	1	500x210x190	3
			10
			4,1
902131	1	500x210x245	5
			12
			5,4

CON ASA PLEGABLE



9020F550



9020F350



- Caja porta herramientas con asa tubular plegable para su fácil almacenamiento
- Divisores fijos en bandejas superiores para almacenar objetos pequeños
- Tapas remachadas que evitan que entre suciedad cuando están cerradas y facilitan su apertura de una manera cómoda
- La caja se puede bloquear utilizando los agujeros de las tapas y el candado
- Todas las esquinas están redondeadas para evitar dañar al usuario
- Fabricada en chapa metálica tratada, de gran durabilidad

9020F350	1	530x200x160	3
			8
			3,6
9020F550	1	530x200x200	5
			10
			4,7



RIMO

1. Almacenamiento de herramientas

Cajas metálicas

CAJA METÁLICA CON ASA PLEGABLE Y 3 BANDEJAS
9020F550FF10



CAJA METÁLICA CON KIT DE INDUSTRIA, SIN FOAMS
9020F550TS10



9020F550FF10	1	200x530x200	12	14
121 1/2"		10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 27; 30; 32 mm		
125-70-1 1/2"			125-25-1 1/2" - 250 mm	
125-23-1 1/2" - 125 mm			125-40-1 1/2"	
125-52-1 1/2" - 375 mm				
25		8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm		
641-235-1 250 mm		634-250-1 250 mm		
624-160-1 160 mm		601-200-1 200 mm		
612-160-1 160 mm		612-200-1 200 mm STR		
48-9-H 1,5-10 mm		408-5-5-25 5,5x25		
407-4-100 0,8x4x100		407-5-5-125 1x5,5x125		
408-5-5-125 1x5,5x125		408-6-5-125 1,2x6,5x150		
409-2-25 PH2x25		409-1-100 PH1 x 100		
409-2-125 PH2 x 125		409-3-100 PH3 x 150		
Z150003 200 mm		522-43-2 460 gr		
529611 35 mm		505-150-1 150 mm		
501-150-1 150 mm		517-130-1 130 mm		
517-140-1 140 mm		511-105-1 4 mm		
9020F550		980-5-1 5 m x 19 mm		

9020F550TS10	1	200x530x200	12	14
121 1/2"		10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 27; 30; 32 mm		
125-70-1 1/2"			125-25-1 1/2" - 250 mm	
125-23-1 1/2" - 125 mm			125-40-1 1/2"	
125-52-1 1/2" - 375 mm				
25		8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm		
641-235-1 250 mm		634-250-1 250 mm		
624-160-1 160 mm		601-200-1 200 mm		
612-200-1 200 mm STR		48-9-H 1,5-10 mm		
408-5-5-25 5,5x25		407-4-100 0,8x4x100		
407-5-5-125 1x5,5x125		408-5-5-125 1x5,5x125		
408-6-5-125 1,2x6,5x150		409-2-25 PH-2x25		
409-1-100 PH1 x 100		409-2-125 PH2 x 125		
409-3-100 PH3 x 150		Z150003 200 mm		
522-43-2 460 gr		529611 35 mm		
505-150-1 150 mm		501-150-1 150 mm		
517-130-1 130 mm		517-140-1 140 mm		
511-110-1 5 mm		9020F550		
9020F550		980-5-1 5 m x 19 mm		