

2004 Carro de herramientas



Referencia: 2004 0511
EAN-13: 4010886836484
Marca: GEDORE

Medida: 7 cajones

4  010886 836484 >

Descripción general

Cuerpo:, Dimensiones: Al 812 x An 771 x P 478 mm, Superficie de trabajo de plástico ABS con compartimento para piezas pequeñas, Espacio de almacenamiento con revestimiento de chapa perforada (perforación Euro 10 x 38 mm) y 2 cajones de piezas pequeñas extraíbles y puerta en el lado del manillar, Ágil y de fácil manejo gracias a su manillar ergonómico, Cara delantera con agujero europeo 10 x 38 mm para fijar ganchos y herramientas, Seguridad gracias a la protección del talón y de los bordes , Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul, Cajones:, Cierre centralizado con cerradura de cilindro, Cajones anchos (AN 480 x P 400 mm) con extracción total, extraíbles, Cada cajón esta dotado de cierre de seguridad, manejable con una mano, Guías montadas sobre rodamientos de bolas, Se pueden equipar individualmente con divisores longitudinales y transversales (también disponibles de manera individual), Capacidad de carga por cajón 40 kg, cajón inferior de gran capacidad 60 kg (no con el Nº 2004 1000), Chapa de acero, resistente a la corrosión y a los arañazos, revestido de polvo, GEDORE azul, Chasis de alto rendimiento GEDORE:, Capacidad de carga total 1000 kg (750 kg dinámico), 2 ruedas de alto rendimiento con rodamientos de rodillos GEDORE (ruedas fijas Ø 200 mm), 2 ruedas de rodadura ligera GEDORE (ruedas giratorias Ø 125 mm), ambas con freno total, El diseño especial del eje de GEDORE posibilita también en caso de carga máxima: marcha fluida, maniobrabilidad y seguimiento de rodadura, Accesorios:, Divisores longitudinales (DL) y transversales (DT) de acero galvanizado (también disponibles de manera individual), Opciones:, Puede equiparse de forma óptima con los módulos de herramientas GEDORE (No. 1500 ES/1500 CT), Se puede ampliar con los cofres de herramientas, paneles traseros y soportes de herramientas de GEDORE, Otras combinaciones de cajones a demanda, Colores y modelos especiales a demanda, Entrega sin herramientas y accesorios

Propiedades

Contenido (número de piezas): 1

1000V aislado: No

Certificado por la VDE: No

Una sola parada de extracción: No

Capacidad de carga dinámica: 750 kg

Capacidad de carga estática: 1000 kg

bloqueable: Sí

Capacidad de carga por cajón: 40 kg

Número de ruedas: 4

Diámetro de la rueda giratoria con frenos (2x): 125 mm

Diámetro del rodillo fijo (2x): 200 mm

Altura de trabajo: 985 mm

Número de divisores cruzados: 2

Número de divisores longitudinales: 3

Capacidad de carga de cajón de alta resistencia: 60 kg

Color RAL: Azul

Características

Medida	7 cajones
Contenido (número de piezas)	1
Número de cajones	7
Dimensión (L x W x H)	1.020 mm x 865 mm
1000V aislado	No
Certificado por la VDE	No
Una sola parada de extracción	No
Capacidad de carga dinámica	750 kg
Capacidad de carga estática	1000 kg
bloqueable	Sí
Capacidad de carga por cajón	40 kg
Número de ruedas	4
Diámetro de la rueda giratoria con frenos (2x)	125 mm
Diámetro del rodillo fijo (2x)	200 mm
Altura de trabajo	985 mm

Acabados

Color	RAL 5017
Material	chapa de acero
Acabado	recubierto de polvo

Dimensiones

Peso artículo (kg)	85,00
Largo artículo (cm)	605 mm
Ancho artículo (cm)	865 mm
Alto artículo (cm)	1.020 mm

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	85,00
Producto empaquetado: largo (cm)	83,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	48,00
Producto empaquetado: alto (cm)	100,00

Clasificación

eClass	21-07-03-08
UNSPSC	· Muebles, Mobiliario y Decoración / Mobiliario institucional, escolar y educativo y accesorios / Mobiliario y accesorios de aulas vocacionales / Gabinetes para almacenamiento de herramientas de taller general o gabinetes con herramientas (56121802)