



CARRO PARA HERRAMIENTAS CON 7 CAJONES

VITF7G

Carro de herramientas con 7 cajones, equipado con estructura reforzada con doble pared, tiene un bloqueo individual de los cajones, con ruedas de goma con un tamaño de 125 mm de diámetro, tiene 2 ruedas traseras giratorias, una con freno, carro equipado con 5 cajones con 65 mm y un peso máximo de 25kg, 1 cajón de 135 mm y un peso máximo de 35 kg, 1 cajón de 205 mm y un peso máximo de 35 kg, cierre centralizado con llave, lugar para aplicar la mordaza en la superficie de trabajo, laterales perforados para almacenamiento adicional y cajones deslizantes con rodamiento de bolas.

Características principales

> Carro de herramientas con 7 cajones para una mayor organización del espacio. - Estructura reforzada con doble pared, lo que le confiere una mayor calidad. - Ruedas de goma de 125 mm de diámetro, que facilitan el transporte y aumentan la practicidad del carro. - Cerradura centralizada con llave. - Lugar de aplicación de la mordaza en la superficie de trabajo. - Laterales perforados para un mayor almacenamiento. - Cajones deslizantes con rodamiento de bolas.

Especificaciones

Aplicación del torno	Sí
Bloqueo individual de cajones	Sí
Cajones	7
Cajones deslizantes	Sí
Cierre centralizado	Sí
Diámetro de las ruedas	125 mm
Dimensiones	770 x 465 x 970 mm
Estructura reforzada	Doble pared
Laterales perforados	Sí
Ruedas	Goma