

Kit de transporte



Para mover cargas pesadas. Fácil manejo con un radio de giro de 3 m. Para trayectos cortos.



Modelo	TR 20
Código	6195020
Capacidad	20 T.
Accesorio de regulación	120 x 120 mm
Altura	108 mm
Ø del rodillo	18 mm
Ø accesorio de plataf. giratoria	130 mm
Peso neto	50 kg

TR 20
6195020

Ruedas ajustables



Kit de 2 piezas. Grandes rodamientos de bolas con rodillos de nylon. Con 2 barras de acero ajustables de 500 a 1.400 mm (VTR 6) o de 720 a 1.500 mm (VTR 12).



Modelo	VTR 6	VTR 12
Código	6192060	6192120
Capacidad	6 T.	12 T.
Dimensiones	320 x 290 x 110 mm	420 x 270 x 110 mm
Nº de rodillos	4 cada uno	6 cada uno
Tamaño de los rodillos	85 x 90 mm	85 x 90 mm
Peso neto (por pieza)	11 kg	15 kg

Palanca con rodillos



Barras de acero sólido. Máxima estabilidad. Buen funcionamiento con rodillos de acero.



Modelo	HS 5
Código	6196050
Capacidad	5 T.
Longitud de la palanca	2.200 mm
Nº de rodillos	2
Tamaño de los rodillos	70 x 54 mm
Peso neto	32 kg

Freno para transpaletas



Para evitar el movimiento accidental dentro de los camiones durante su transporte y evitar daños a la carga. De uso simple. De goma resistente con mango de plástico.



Modelo	PHS 1
Código	6150001
Dimensiones	295 x 290 x 50 mm (sin mango)
Peso neto	35 kg

PHS 1
6150001

Carro de transporte



Para transportar de forma cómoda y segura mercancías y maquinaria pesada. Soporte giratorio con barra. Gran facilidad para maniobrar en los giros.



Modelo	TF 3	TF 6	TF 12
Código	6191030	6191060	6191120
Capacidad	3 T.	6 T.	12 T.
Dimensiones	300 x 220 x 105 mm	640 x 530 x 115 mm	640 x 560 x 115 mm
Nº de rodillos	4	8	8
Tamaño rodillos	85 x 90 mm	85 x 90 mm	83 x 95 mm
Peso neto	15 kg	50 kg	66 kg

TF 3
6191030

TF 6
6191060

TF 12
6191120