

Carros Ligeiros em ESD

SISTEMA CENTRAL DE TRAVAGEM TOTALSTOP

A rotação e o movimento das rodas e dos rodízios fica bloqueada, pressionando o pedal com o pé. Pedal colocado em local bem visível, com bom afastamento ao solo, pode ser acionado em qualquer posição dos rodízios. Dispositivo de travagem fabricado em borracha, é eficaz em rodas de diferentes materiais, com ajuste fácil. Disponível em 6 medidas de largura da plataforma.

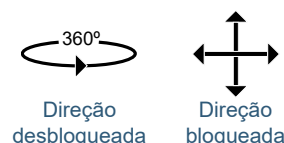


Patente europeia EP 2743097

Ref.	Aplicação
2210	Carro em ESD 1820

BLOQUEIO CENTRAL DE DIREÇÃO (Cj. 2 rodízios)

Opção de flexibilidade na direcção. Em vez dos 2 rodízios fixos standard, FIXSTOP permite alternar o modo de rodízios giratórios ou rodízios fixos. Fornecimento e funcionamento **sincronizado ao par** (2 rodízios). Aciona-se com o pé no pedal, que pode ser instalado em qualquer um dos lados longitudinais. Escolha entre manobrabilidade a 360° com os 4 rodízios giratórios, ou estabilidade direccional com 2 rodízios giratórios e 2 fixos. Os rodízios são acionados em qualquer posição.



Aplicação em carros com largura mínima de 450 mm, com rodízios TPE.

Patente alemã 10 2016 110 300

Ref.	Aplicação
2220	Carro em ESD 1820

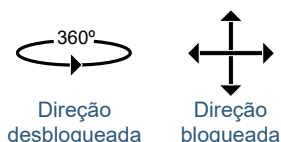
BLOQUEIO INDIVIDUAL DE DIREÇÃO (Cj. 2 rodízios)

As mesmas características do Bloqueio Central da Direcção, permitindo **seleção individual do modo de cada um dos 2 rodízios**. Um dos rodízios pode estar em modo giratório e o outro em modo fixo. Desta forma é possível uma boa condução na orientação longitudinal e na orientação transversal.



Aplicação em carros com rodízios TPE.

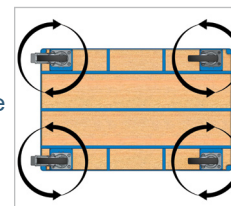
Patente alemã 10 2016 110 300



Ref.	Aplicação
23989	Todos os carros ligeiros em ESD

4 RODÍZIOS GIRATÓRIOS

Em alternativa a 2 rodízios fixos e 2 rodízios giratórios. Condução mais fácil e aumento de manobrabilidade em qualquer direcção. Estabilidade direccional limitada.



Ref.	Aplicação
1288 / 125	Carros em ESD - Rodas Ø 125 mm

PROTEÇÃO DE RODAS

Com Ø 50 mm, em plástico leve, cor cinza



Ref.	Aplicação
1299	Todos os carros em ESD

PROTEÇÃO DE CANTO

Em espuma de borracha resistente, protege o perímetro da moldura da base.



Ref.	Aplicação
1289	Todos os carros em ESD