



Capat limitator stradal 300x900x50mm

Cod produs: DGK951



125⁰⁰ Lei

Cost transport: 48.00 Lei

Greutate: 11 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Compatibil cu DGK950, 300 x 900 x 50 mm

Data: 06.06.2026

Capat limitator stradal 300x900x50mm realizat din cauciuc rezistent pentru trafic greu și utilizare intensivă în zone industriale, logistice și parcuri cu circulație intensă. Cu o greutate de 9 kg, produsul oferă stabilitate excelentă, rezistență la intemperii și montaj eficient pe asfalt sau beton.

Capat limitator stradal 300x900x50mm este un element terminal din cauciuc destinat sistemelor profesionale de limitare a vitezei pentru trafic greu și intens. Cu o greutate de 9 kg și construcție robustă, produsul oferă stabilitate ridicată, rezistență la utilizare intensivă și protecție suplimentară pentru vehicule.

- Cauciuc
- **Pentru trafic intens**
- **Dimensiune 300x900 mm**
- **Inaltime 50 mm**

- **Greutate 9 kg**
- **Compatibil cu DGK950**
- Ideal pentru Drumuri rutiere
- **Pentru trafic greu**
- Utilizare exterior
- **Sisteme de prindere incluse**
- Soluție practică și economică

Descriere:

Capat limitator stradal 300x900x50mm – solu?ie profesional? pentru trafic greu ?i utilizare intensiv?

În zonele unde circulă frecvent vehicule comerciale, utilitare și trafic intens, sistemele de calmare a traficului trebuie să ofere rezistență ridicată și stabilitate excelentă în exploatare. **Capatul limitator stradal 300x900x50mm** este proiectat special pentru completarea sistemelor profesionale de limitare a vitezei utilizate în medii solicitante, unde durabilitatea și siguranța sunt esențiale.

Acest element terminal contribuie la reducerea impactului asupra vehiculelor și creează o trecere progresivă peste limitatorul de viteză. Prin eliminarea marginilor abrupte, produsul ajută la protejarea anvelopelor, suspensiilor și sistemelor de direcție ale autovehiculelor.

Cu o greutate de **9 kg** și construcție robustă din cauciuc, produsul este recomandat pentru:

- zone industriale;
- centre logistice;
- parcări comerciale;
- spații cu trafic intens;
- hale și depozite;
- drumuri private industriale;
- platforme de încărcare;
- acces utilitare și camioane;
- zone comerciale cu circulație constantă.

Proiectat pentru trafic greu ?i utilizare intensiv?

Rezisten?? ridicat? la solicit?ri mecanice

Acest **capat limitator trafic greu** este construit pentru a rezista în zone unde circulația este constantă și solicitantă.

Produsul este potrivit pentru:

- trafic intens;
- vehicule comerciale;
- utilitare;
- SUV-uri;
- autoutilitare;
- vehicule industriale ușoare.

Structura robustă ajută la absorbția șocurilor și la distribuirea uniformă a presiunii generate de trecerea repetată a vehiculelor.

Construc?ie robust? din cauciuc

Material durabil pentru aplica?ii profesionale

Produsul este realizat din cauciuc rezistent, conceput pentru exploatare intensivă și utilizare permanentă în exterior.

Materialul oferă:

- rezistență ridicată la uzură;
- absorbție eficientă a șocurilor;
- flexibilitate controlată;
- rezistență la compresiune;
- stabilitate în exploatare;
- întreținere redusă.

Aceste caracteristici îl recomandă pentru sisteme profesionale de limitare a vitezei utilizate în industrie și logistică.

Greutate optim? – 9 kg

Greutatea de **9 kg** contribuie la:

- stabilitate ridicată;
- fixare eficientă;
- rezistență la deplasare;

- comportament stabil în trafic intens.

Produsul rămâne bine poziționat și funcțional chiar și în condiții de utilizare frecventă.

Dimensiuni optimizate pentru sisteme profesionale

Format 300x900x50 mm

Dimensiunea de **300x900x50 mm** permite integrarea rapidă în numeroase sisteme profesionale de limitare a vitezei.

Acest format oferă:

- traversare progresivă;
- reducerea impactului asupra vehiculelor;
- distribuție eficientă a greutateii;
- confort mai bun la traversare.

Suprafața generoasă ajută la reducerea șocurilor și la creșterea siguranței în exploatare.

Rezisten?? excelent? la exterior

Utilizare permanent? în condi?ii dificile

Capătul terminal este conceput pentru utilizare permanentă în exterior și rezistă la:

- ploaie;
- umezeală;
- raze UV;
- variații de temperatură;
- trafic intens;
- condiții industriale normale.

Materialul își păstrează proprietățile și funcționalitatea pe termen lung.

Utilizare recomandat?

Zone industriale și logistice

Ideal pentru spații unde circulă frecvent:

- camioane;
- autoutilitare;
- vehicule comerciale;
- utilaje ușoare;
- stivuitoare.

Parc?ri comerciale ?i platforme industriale

Contribuie la reducerea vitezei și la creșterea siguranței în zonele cu circulație constantă.

Drumuri private ?i acces controlat

Poate fi utilizat eficient în spații unde este necesară limitarea vitezei în mod controlat și sigur.

Montaj rapid ?i sigur

Fixare mecanic? pe asfalt sau beton

Produsul se montează prin fixare mecanică utilizând:

- dibluri;
- șuruburi;

Procesul de montaj include:

1. poziționarea produsului;
2. alinierea cu limitatorul;
3. perforarea suprafeței;
4. fixarea mecanică.

Instalarea corectă asigură stabilitate și rezistență în exploatare intensivă.

Beneficii comerciale pentru client

- Proiectat pentru trafic greu
- Ideal pentru utilizare intensivă
- Greutate stabilă de 9 kg
- Rezistent la trafic intens
- Reduce șocurile la traversare
- Protejează vehiculele

- Rezistent la exterior
- Compatibil cu modelul DGK950
- Montaj rapid și eficient
- Aspect profesional
- Întreținere redusă
- Soluție durabilă pentru industrie

Specificații tehnice

- Tip produs: capăt terminal pentru limitator stradal
- Material: cauciuc
- Dimensiuni: 300 x 900 x 50 mm
- Greutate: 9 kg
- Utilizare: interior și exterior
- Trafic recomandat: greu și intens
- Sisteme de prindere incluse
- Compatibilitate: limitatoare modulare profesionale
- Rezistență UV: da
- Domenii utilizare: industrie, logistică, parcări comerciale

FAQ – Întrebări frecvente

Pentru ce tip de trafic este recomandat?

Produsul este destinat traficului greu și utilizării intensive în zone industriale și comerciale.

Care este rolul capătului terminal?

Acesta completează sistemul de limitare a vitezei și oferă o traversare mai sigură și mai progresivă pentru vehicule.

Din ce material este fabricat?

Produsul este realizat din cauciuc rezistent pentru utilizare intensivă.

Care este greutatea produsului?

Capătul limitator are o greutate de 9 kg.

Poate fi utilizat în exterior?

Da. Produsul este rezistent la umezeală, raze UV și condiții industriale normale.

Cum se montează??

Se fixează mecanic pe asfalt sau beton cu sisteme standard de prindere.

Unde poate fi utilizat?

Este recomandat pentru zone industriale, centre logistice, parcuri comerciale și drumuri private.

Poate te intereseaza si

- [Praguri pentru reducere viteza](#)
- [Oglinzi rutiere](#)
- [Indicatoare rutiere](#)
- [Stalpi antiparcare](#)
- [Blocatoare parcare](#)
- [Opritoare parcare](#)

Capatul limitator stradal 300x900x50mm din cauciuc este proiectat pentru trafic greu și utilizare intensivă în zone industriale și comerciale. Cu o greutate de 9 kg, rezistență ridicată și montaj eficient, produsul completează profesional sistemele de limitare a vitezei și contribuie la protecția vehiculelor și creșterea siguranței rutiere.

Specificatii

Inaltime Limitator	50 mm
Material Limitator	Cauciuc
Lungime Capat	300 mm
Latime Capat	900 mm