



Capat limitator de viteza din cauciuc 250x400x50mm

Cod produs: DGK221



77⁰⁰ Lei

49⁰⁰ Lei

- 36.36% (- 28⁰⁰ Lei)

Cost transport: 33.60 Lei

Greutate: 1.5 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Compatibil cu DGK220, 250 x 400 x 50 mm

Data: 06.06.2026

Capat limitator de viteza din cauciuc 250x400x50mm fabricat din cauciuc sintetic SBR/NR, ideal pentru parcări rezidențiale, drumuri private și zone cu trafic redus. Rezistent la intemperii și ușor de montat, acest element terminal de 1.35 kg protejează vehiculele și oferă un finisaj profesional sistemelor de limitare a vitezei.

Capat limitator de viteza din cauciuc 250x400x50mm este un element terminal realizat din cauciuc sintetic SBR/NR, recomandat pentru parcări, drumuri private și zone rezidențiale. Cu o greutate de 1.35 kg și montaj simplu, produsul oferă protecție suplimentară vehiculelor și completează profesional sistemele de limitare a vitezei.

- Cauciuc
- **Dimensiune 250x400 mm**
- **Inaltime 50 mm**

- **Greutate 1.35 kg**
- **Compatibil cu DGK220**
- Utilizare exterior
- Ideal pentru parcări
- **Sisteme de prindere incluse**
- Pentru trafic ușor
- Soluție practică și economică

Descriere:

Capat limitator de viteza din cauciuc 250x400x50mm – soluție practică pentru parcări și zone rezidențiale

În zonele rezidențiale și parcările private, controlul vitezei este esențial pentru siguranța locatarilor, pietonilor și vehiculelor. Un sistem de limitare a vitezei eficient nu înseamnă doar montarea modulelor centrale, ci și utilizarea unor elemente terminale care să ofere continuitate și o traversare mai lină. **Capatul limitator de viteza din cauciuc 250x400x50mm** este conceput special pentru completarea sistemelor de calmare a traficului în spații cu trafic ușor și mediu.

Fabricat din **SBR / NR (cauciuc sintetic)**, produsul oferă flexibilitate și rezistență optimă pentru utilizarea în:

- parcări rezidențiale;
- curți private;
- alei de acces;
- ansambluri rezidențiale;
- parcări de birouri;
- zone comerciale cu trafic redus;
- drumuri private;
- spații cu circulație controlată.

Cu o greutate de **1.35 kg**, acest capăt terminal este ușor de manipulat și instalat, fiind ideal pentru proiecte unde se dorește o soluție eficientă și economică pentru reducerea vitezei.

De ce este important un capăt terminal pentru limitatorul de viteză?

Un limitator fără capete terminale poate crea disconfort la traversare și poate avea un aspect incomplet. Marginile laterale abrupte pot produce:

- șocuri mai puternice;
- uzură suplimentară a anvelopelor;
- disconfort la trecere;
- risc de agățare accidentală;
- aspect neuniform al sistemului.

Prin montarea unui **capat limitator viteza din cauciuc**, trecerea peste limitator devine mai progresivă și mai confortabilă pentru șoferi.

Material SBR / NR – flexibilitate și rezistență pentru utilizare rezidențială?

Cauciuc sintetic adaptat utilizării zilnice

Produsul este realizat dintr-un amestec de:

- **SBR (Styrene-Butadiene Rubber);**
- **NR (Natural Rubber).**

Aceste materiale sunt utilizate frecvent pentru produse destinate traficului ușor și mediu datorită elasticității și rezistenței bune la uzură.

Avantajele compoziției SBR/NR

Materialul oferă:

- flexibilitate bună;
- absorbție a șocurilor;
- rezistență la umezeală;
- comportament stabil în exterior;
- montaj facil;
- întreținere redusă.

Este important de menționat că produsul este recomandat în special pentru zone rezidențiale și trafic moderat, nu pentru trafic greu industrial sau circulație intensă de camioane.

Dimensiuni practice și montaj facil

Format 250x400x50mm

Dimensiunea standard de **250x400x50 mm** permite integrarea rapidă în majoritatea sistemelor modulare de limitare a vitezei.

Acest format oferă:

- tranziție graduală pentru roți;
- confort la traversare;
- compatibilitate ridicată;
- instalare rapidă.

Greutate redusă – 1.35 kg

Greutatea de **1.35 kg** facilitează:

- manipularea produsului;
- transportul;
- montajul rapid;
- înlocuirea ușoară dacă este necesar.

Ideal pentru parcuri și drumuri private

Parcuri rezidențiale

În ansamblurile rezidențiale moderne, limitarea vitezei contribuie la siguranța locatarilor și a copiilor.

Acest capăt terminal ajută la:

- traversare mai confortabilă;
- reducerea șocurilor;
- protecția vehiculelor;
- aspect estetic uniform.

Curți și drumuri private

Produsul este potrivit pentru proprietăți private unde viteza trebuie controlată fără a afecta confortul șoferilor.

Parcuri de birouri și spații comerciale mici

În zonele cu trafic moderat, produsul oferă o soluție eficientă și economică pentru organizarea circulației.

Rezisten?? bun? la utilizare exterioar?

Protec?ie împotriva factorilor de mediu

Acest **capat limitator de viteza din cauciuc SBR/NR** este proiectat pentru utilizare în exterior și rezistă la:

- ploaie;
- umezeală;
- variații de temperatură;
- raze UV;
- îngheț moderat.

Materialul își păstrează flexibilitatea și forma în condiții normale de exploatare.

Montaj rapid pe asfalt sau beton

Instalarea se realizează simplu și eficient prin fixare mecanică.

Procesul presupune:

1. poziționarea elementului;
2. alinierea cu limitatorul;
3. perforarea suprafeței;
4. fixarea cu dibluri și șuruburi.

Montajul corect asigură stabilitate și funcționare optimă în exploatare.

Beneficii comerciale pentru client

- Fabricat din cauciuc SBR/NR
- Greutate redusă – 1.35 kg
- Ideal pentru zone rezidențiale
- Potrivit pentru trafic ușor
- Montaj rapid și simplu
- Reduce șocurile la traversare

- Protejează anvelopele
- Aspect profesional
- Compatibil cu sisteme standard
- Rezistent la intemperii
- Întreținere redusă
- Soluție economică și practică

Specifica?ii tehnice

- Tip produs: capăt terminal pentru limitator de viteză
- Material: cauciuc sintetic SBR / NR
- Dimensiuni: 250x400x50 mm
- Greutate: 1.35 kg
- Utilizare: interior și exterior
- Trafic recomandat: ușor și moderat
- Montaj: fixare mecanică pe asfalt sau beton
- Compatibilitate: limitatoare modulare de viteză
- Rezistență UV: da
- Domenii de utilizare: parcări rezidențiale, drumuri private, alei de acces, spații comerciale cu trafic redus

FAQ – Întreb?ri frecvente

Din ce material este fabricat produsul?

Produsul este realizat din cauciuc sintetic SBR/NR, un material flexibil și rezistent utilizat pentru aplicații rutiere rezidențiale.

Care este greutatea produsului?

Greutatea capătului terminal este de 1.35 kg.

Este recomandat pentru trafic greu?

Nu. Produsul este recomandat pentru trafic ușor și moderat, în special în zone rezidențiale și parcări private.

Poate fi utilizat în exterior?

Da. Este rezistent la umezeală, UV și variații normale de temperatură.

Cum se montează??

Se fixează mecanic pe asfalt sau beton cu dibluri și șuruburi dedicate.

Este compatibil cu alte limitatoare?

Da este compatibil cu modelul DGK220.

De ce sunt importante capetele terminale?

Acestea oferă o trecere mai lină peste limitator și protejează vehiculele împotriva șocurilor laterale.

Poate te interesează și

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

Capatul limitator de viteză din cauciuc 250x400x50mm din SBR/NR este soluția ideală pentru parcuri și zone rezidențiale cu trafic redus. Cu o greutate de 1.35 kg, montaj simplu și rezistență la intemperii, produsul oferă protecție suplimentară vehiculelor și completează profesional sistemele de calmare a traficului.

Specificatii

Inaltime Limitator	50 mm
Material Limitator	Cauciuc
Lungime Capat	250 mm
Latime Capat	400 mm