



Set stâlp 1200 mm cu baza grea și indicator pentru ocolire pe partea dreaptă

Cod produs: KSI-0024-TTR



158³⁴ Lei

Cost transport: 51.00 Lei

Greutate: 12.3 kg

În stoc

Livrare Marți, 9 iunie

Stalp H1200 mm cu indicator din plastic

Data: 06.06.2026

Set stalp 1200 mm cu baza grea si indicator pentru ocolire pe partea dreapta este un echipament de semnalizare rutieră conceput pentru dirijarea eficientă a traficului în zone temporare de lucru, devieri sau intervenții urbane.

„Set stalp 1200 mm cu baza grea si indicator pentru ocolire pe partea dreapta” oferă stabilitate ridicată, vizibilitate excelentă și o ghidare clară a participanților la trafic, fiind ideal pentru utilizare profesională în șantiere, drumuri publice sau parcuri.

Acest sistem este proiectat pentru siguranță, durabilitate și eficiență în condiții de trafic intens.

Set stalp 1200 mm cu baza grea si indicator pentru ocolire pe partea dreapta este un sistem de semnalizare rutieră utilizat pentru ghidarea traficului în zone de lucrări sau devieri. Stâlpul de 1200

mm cu bază grea asigură stabilitate ridicată, iar indicatorul direcționează clar participanții la trafic spre ocolirea pe partea dreaptă.

- **Stalp 1200 mm profesional**
- **Baza grea stabilizata**
- Indicator ocolire dreapta
- Vizibilitate ridicata trafic
- Util pentru lucrari rutiere
- Material rezistent exterior
- Montaj rapid si sigur
- Sistem ghidare trafic
- Ideal zone constructii
- Stabilitate in vant
- Semnalizare temporara
- Compatibil trafic urban
- Design industrial robust
- Usor de transportat

Descriere:

Set stalp 1200 mm cu baza grea si indicator pentru ocolire pe partea dreapta este un element esențial în managementul traficului rutier modern. Folosit în special în zone de construcții, intervenții de infrastructură sau devieri temporare, acest sistem asigură o orientare clară și sigură a participanților la trafic.

Prin designul său robust și prin baza grea, produsul garantează stabilitate chiar și în condiții meteorologice dificile sau în zone cu trafic intens.

Design profesional pentru siguranță rutieră?

Acest sistem a fost gândit pentru a răspunde cerințelor din teren, acolo unde vizibilitatea și stabilitatea sunt critice.

Structură robustă și stabilitate ridicată?

Stâlpul de 1200 mm este fabricat pentru a oferi:

- rezistență la impact ușor
- stabilitate în condiții de vânt
- durabilitate în utilizare repetată
- comportament optim în trafic urban și rutier

Baza grea este elementul cheie care menține sistemul fix pe poziție, reducând riscul de răsturnare.

Indicator pentru ocolire pe partea dreapta

Elementul de semnalizare direcțională este conceput pentru a oferi:

- ghidaj vizual clar
- înțelegere rapidă de către șoferi
- reducerea confuziei în zone de deviere
- orientare intuitivă spre dreapta

Acest tip de indicator este esențial în lucrări rutiere unde fluxul de trafic trebuie redirecționat eficient.

Aplicații și utilizări reale

Lucrări rutiere și infrastructur?

Set stalp 1200 mm cu baza grea și indicator pentru ocolire pe partea dreapta este utilizat în:

- șantiere de drumuri
- reabilitări de carosabil
- lucrări de canalizare sau utilități
- zone de intervenție rapidă

Parcuri și spații comerciale

În spații private sau comerciale, produsul ajută la:

- organizarea fluxului auto
- dirijarea intrărilor și ieșirilor
- semnalizarea zonelor temporar restricționate

Evenimente și zone temporare

Este ideal pentru:

- festivaluri
- evenimente sportive
- zone de acces controlat

Beneficii comerciale

- crește siguranța rutieră în zone de lucru
- reduce riscul de accidente și confuzii
- oferă vizibilitate excelentă zi și noapte
- stabilitate ridicată datorită bazei grele
- instalare rapidă fără echipamente speciale
- reutilizabil în multiple proiecte
- cost eficient pentru firme de construcții
- adaptabil la diverse scenarii de trafic

Caracteristici tehnice esențiale

- înălțime stâlp: 1200 mm
- bază grea pentru stabilitate
- indicator direcțional pentru dreapta
- utilizare exterior
- rezistență la condiții meteo variate
- design industrial pentru trafic rutier

De ce este important un sistem de ghidare corect

În lipsa unui sistem clar de semnalizare, zonele de lucru pot deveni periculoase. **Set stâlp 1200 mm cu baza grea și indicator pentru ocolire pe partea dreapta** reduce aceste riscuri prin:

- claritate vizuală imediată
- reducerea erorilor de orientare
- fluidizarea traficului
- prevenirea blocajelor

Avantaj competitiv fa?? de solu?ii standard

Spre deosebire de conurile simple sau marcajele temporare, acest sistem oferă:

- stabilitate superioară
- vizibilitate verticală mai bună
- semnalizare direcțională clară
- durabilitate extinsă

Integrare în sisteme de semnalizare rutier?

Acest produs poate fi integrat cu:

- conuri de semnalizare
- bariere direcționale
- panouri reflectorizante
- sisteme temporare de deviere trafic

Utilizare corect? în teren

Pentru eficiență maximă:

- poziționează stâlpii la intrarea în zona de lucru
- asigură vizibilitate din timp pentru șoferi
- utilizează în combinație cu alte elemente reflectorizante

Între?inere ?i durabilitate

- curățare simplă cu apă și detergent
- verificare periodică a stabilității bazei
- depozitare în spații uscate când nu este utilizat

FAQ

1. La ce se folose?te acest stâlp de semnalizare?

Este utilizat pentru dirijarea traficului în zone de lucrări sau devieri.

2. Este stabil în condiții de vânt?

Da, baza grea asigură stabilitate ridicată.

3. Poate fi folosit în exterior?

Da, este conceput special pentru utilizare outdoor.

4. Este ușor de instalat?

Da, nu necesită echipamente speciale pentru montaj.

5. Se poate reutiliza?

Da, este un produs reutilizabil în multiple proiecte.

6. Este vizibil noaptea?

Se recomandă utilizarea cu elemente reflectorizante pentru vizibilitate maximă.

7. În ce tipuri de proiecte se folosește?

În lucrări rutiere, parcuri, evenimente și zone industriale.

Set stalp 1200 mm cu baza grea și indicator pentru ocolire pe partea dreapta este un echipament de semnalizare rutieră folosit pentru ghidarea traficului în zone de lucrări. Oferă stabilitate prin baza grea și direcționează clar vehiculele spre ocolire pe partea dreaptă, asigurând siguranță și fluiditate.