



Farthinder Vakna

SKU: 11051

Specifikationer

Variant: Flexygrepp Gul "Vakna", Flexygrepp Svart "Vakna"

FND Fartsänkning: Gångfart (mest)

FND Installationstid: Direktmonterat (läggs ut direkt)

FND Underlag: Asfalt, Grus

Beskrivning

Säkerhet vid Vägarbeten

Farthinder spelar en kritisk roll för att förhindra upphinnandeolyckor, vilket är den vanligaste olyckstypen vid vägarbeten. Med ett effektivt farthinder kan du drastiskt minska risken för olyckor där fordon inte hinner sakta ner.

Vi lanserar nu ett brett, tungt och stabilt farthinder för vägarbeten!

Farthinder Vakna – Känsligaste områdena för tryggare vägarbeten och bostadsområden, artikelnummer 11051

När du arbetar i de känsligaste områdena behöver du mer än ett vanligt tillfälligt farthinder. Därför väljer många Farthinder Vakna. Det skapar stabilitet. Samtidigt ger det tydliga signaler till förare. På så sätt bidrar det till tryggare vägarbeten och säkrare bostadsområden där människor rör sig nära trafiken. Med sin robusta konstruktion och genomtänkta design ligger farthindret stadigt på plats även vid upprepade överkörningar. Dessutom förhindrar formen att hindret slår upp eller flyttar sig vid tung belastning. Resultatet blir ett lugnare trafikflöde. Samtidigt tvingar lösningen fordon att sakta ner där extra försiktighet krävs. Kort sagt skapar du en miljö där sänkt hastighet skyddar både liv och vardag.

För vägarbeten - tydligt och säkert

Vid vägarbeten behöver du snabbt och tydligt påverka förarnas beteende. Därför spelar rätt farthinder en avgörande roll. Farthinder Vakna hjälper dig att minska risken för olyckor genom att få förare att anpassa hastigheten i god tid. Samtidigt visar statistik från Trafikverket att upphinnandeolyckor är den vanligaste olyckstypen vid vägarbeten. Just därför blir en tydlig fysisk påminnelse ofta mer effektiv än skyltar och varningsljus ensamma. Tillfälliga farthinder fungerar som en direkt signal till alla som passerar. På så sätt skapar du uppmärksamhet. Dessutom bygger du **en tryggare arbetsmiljö för personal på plats**. Samtidigt ökar du säkerheten för trafikanter som rör sig genom området.

Ligger kvar även för tung trafik

Farthinder Vakna ligger kvar på plats även vid tung trafik. Samtidigt sänker det hastigheten på ett kontrollerat och skonsamt sätt. Dessutom fungerar det lika bra vid korta insatser som vid längre projekt. Vidare kan du välja mellan gult för maximal synlighet eller svart med reflex för en mer diskret lösning. Inte bara är hindret längre och tyngre än många alternativ, utan också minskar det behovet av justeringar och löpande tillsyn.

Måtten på Farthinder Vakna är 220 x 22,5 x 3 cm. Samtidigt väger det 17 kg, vilket ger den stabilitet som krävs i utsatta miljöer. Dessutom finns det i två färgval, gult eller svart med reflex, så att du kan anpassa synligheten efter plats och behov.

Stabilt och säkert

Många tillfälliga farthinder på marknaden är lätta och flyttar sig vid upprepade belastningar. Därför kräver de ofta ständig justering. I längden leder det till ökade underhållskostnader och en osäkrare arbetsmiljö. Farthinder Vakna tar en annan väg. Istället ligger det stadigt kvar på vägbanan och ger en mer konsekvent hastighetsreduktion. Dessutom har vi förberett hindret för förankring med fästdon. På så sätt kan du säkra installationen ytterligare när projektet pågår längre eller när situationen kräver extra stabilitet. Resultatet blir färre justeringar. Samtidigt skapar du en tryggare miljö för både arbetare och trafikanter.

Enligt Arbetsmiljöverket och Trafikverket behöver du hålla nere hastigheten vid vägarbeten för att skydda både arbetare och passerande trafik. Därför ska du, när trafiken inte kan ledas bort, hålla ett betryggande avstånd mellan fordon och arbetsområde. I många fall behöver du dessutom sänka hastigheten till högst 30 km/h när avståndet är mindre än 2,5 meter. Genom att använda tillfälliga farthinder som Farthinder Vakna skapar du en tydlig och fysisk påminnelse som kompletterar skyltar och vägmarkeringar. På så sätt minskar du risken för olyckor. Samtidigt stärker du säkerheten där den behövs som mest.

