

CÔNE DE SIGNALISATION 50 CM NON LESTÉ K5A Référence : 01244



RESUME

Le cône de chantier K5a est un cône de signalisation professionnel. Idéal pour signaler des travaux sur les routes ou pour délimiter une zone de chantier.

Pour toute première commande avec sérigraphie, pensez à commander en plus votre [écran sérigraphie personnalisé](#) à raison d'un par taille de cône.

Poids : 1,1 kg non lesté. Optez pour le [cône 50 cm lesté](#) si vous prévoyez de baliser une zone exposée au vent.

Les points forts :

- Robuste et durable
- Empilable
- Facile à prendre en main

Le cône de signalisation ou le cône de chantier est disponible avec ou sans film rétro-réfléchissant.

Tous nos conseils pour [choisir un cône de signalisation de qualité dans notre article](#).



DECLINAISONS

Classe	Flocage (écran non inclus)
Bande Classe 1 (T1)	Oui
Bande Non rétro-réfléchissante	Oui
Bande Classe 1 (T1)	Non
Bande Non rétro-réfléchissante	Non

Bande Classe 2 (HIP)	Oui
Bande Classe 2 (HIP)	Non

DESCRIPTION

Description du cône de signalisation

Ce plot de signalisation est résistant et durable grâce à sa fabrication en PVC neuf.

Le cône de signalisation bénéficie d'une gorge avec stries sur le haut du cône. Cela permet une prise en main plus facile et rend le cône de chantier facilement emboîtable avec les autres cônes pour limiter l'espace de stockage dans les entrepôts.

La personnalisation de vos cônes avec le logo de votre entreprise est tout à fait possible, il s'effectue entre les deux bandes du cône.

Pour toute première commande avec sérigraphie, pensez à commander en plus votre écran de sérigraphie à votre image en cliquant [ici](#).

Découvrez également notre [cône de chantier 75 cm lesté et normé](#), idéal pour une utilisation sur autoroute.

Afin de prévenir le conducteur d'une anomalie, vous pouvez rajouter sur le cône des [balises lumineuses synchronisées](#) qui se fixent à l'aide du [support de balise pour cône de signalisation](#).

Déplacez vos cônes de chantier aisément à l'aide de notre [diable pour cônes de signalisation](#).

Quelles sont les diverses classes du cône de Lubeck ?

Film non réfléchissant : 2 bandes non rétro réfléchissantes

Recommandé seulement pour les travaux de jour et non ouvert à la circulation.

Classe 1 : 2 bandes 3M de 10 cm moyennement réfléchissantes

L'utilisation de la classe 1 est recommandée en ville, mais pas en campagne et pour les chantiers de jour.

Classe 2 : 2 bandes 3M de 10 cm très réfléchissantes

L'utilisation de la classe 2 est idéale pour une intervention temporaire sur une route ou sur des chantiers de jour comme de nuit.

Retrouvez toute notre gamme de [cône de signalisation](#) au meilleur rapport qualité prix.

Dimensions et classes du plot de chantier

Dimensions du plot de signalisation :

L'utilisation d'un cône k5a de 500 mm est recommandée sur les routes à faible ou à moyenne fréquentation, ainsi que dans une ville.

Le plot de signalisation est très léger, son poids est de 1,1 kg.

Colisage des cônes de chantier :

Vendu à partir d'une unité, pour toute commande de palette le colisage est le celui-ci :

- palette 115x115 avec 360 pièces / palette
- palette 80x120 : 176 pièces / palette

Schéma technique du cône de signalisation

