

KD22A - PANNEAU DÉVIATION AVEC POINTE AMOVIBLE Référence : 01103

RESUME



Panneau de chantier KD22a temporaire de redirection pour déviation. Notre modèle dispose d'une pointe amovible pour indiquer une direction vers la droite ou vers la gauche selon votre besoin. Le panneau de redirection est livré avec un pied dépendant en acier à poser sur le sol ou sans pied avec rails à fixer sur un poteau.

Les points forts :

- Éco-responsable
- Fabriqué en France
- Robuste
- Protection à la manipulation
- Fixation sur pied dépendant ou sur rails pour poteaux



DECLINAISONS

Taille	Classe	Support et matière	Pointe amovible
1000 x 300 mm	Classe 1 (T1)	Acier sur pied dépendant	Avec
1000 x 300 mm	Classe 2 (HIP)	Acier sur pied dépendant	Avec
1000 x 300 mm	Classe 1 (T1)	PVC sans pied avec rails	Avec
1000 x 300 mm	Classe 1 (T1)	Acier sans pied avec rails	Avec

DESCRIPTION

Description du panneau de déviation temporaire

Le panneau de chantier KD22a est un panneau de signalisation temporaire en acier. Il indique le chemin qu'il faut prendre pour éviter des travaux.

Il est également possible d'implanter le [panneau AK22 temporaire](#) pour prévenir d'éventuelles projections de gravillons, ainsi que des [panneaux temporaires de virages](#) pour des directions à emprunter temporairement.

Allez plus loin avec le panneau déviation KD22a

Le panneau de signalisation KD22a déviation possède un pied de support dépendant. Ce mode de fixation permet au panneau d'être utilisé au sol.

- Le panneau possède une poignée conçue pour une excellente préhension
- Le poids est réduit pour le poseur du panneau
- La poignée est résistante et supporte le passage d'un camion de 19 tonnes
- Le pied arrière se bloque automatiquement en position ouverte, la position fermée est assurée par des ergots

Attention, dans le cadre de la certification, les panneaux KD22a doivent être lestés : lest avant 36 kg, lest arrière 18 kg.

Découvrez donc nos [sacs de lestage 18 kg](#).

Caractéristiques du panneau déviation

Matière :

- Acier
- PVC

Support de fixation :

- Sur pied dépendant
- Sans pied avec rails

Classes :

- Classe 1
- Classe 2

Dimensions : 1000 x 300 mm

Découvrez aussi notre [panneau travailleur AK5](#) et notre [panneau de chantier danger](#).