

# TRAFFIC CONES PVC12"

## CÔNES DE SIGNALISATION

Cônes de circulation offrent une excellente visibilité de jour comme de nuit, ce qui les rend bien adaptés à la construction et aux endroits nécessitant un contrôle de la circulation.



### Applications

- Travaux publics
- Bâtiment
- Industrie lourde
- Industrie légère
- Maintenance
- Automobile

### Certifications et normes

### Protège contre les risques



Visibilité

# TRAFFIC CONES PVC12"

## CÔNES DE SIGNALISATION

Cônes de circulation offrent une excellente visibilité de jour comme de nuit, ce qui les rend bien adaptés à la construction et aux endroits nécessitant un contrôle de la circulation.

### Détails - Normes

### Détails techniques

Signalisation	Cône de signalisation
Matériaux du support	PVC
Poids (lbs)	2
Poids de la base (Lbs)	1.65"
Domaine d'utilisation	Signalisation
Dimensions (cm)	30 (12")
Caractéristiques	Trou partie supérieure






# TRAFFIC CONES PVC12"

## CÔNES DE SIGNALISATION

### Autres protections

Cônes de circulation offrent une excellente visibilité de jour comme de nuit, ce qui les rend bien adaptés à la construction et aux endroits nécessitant un contrôle de la circulation.

### Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
WCA70100	Orange	-	TRAFFIC CONES PVC12"	776285701009	0	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0



PCB



SPCB



Box Width



Box Depth



Box Height