

ARCEAU DE PROTECTION À MÉMOIRE DE FORME EN POLYURÉTHANE Référence : 05220



RESUME

Luttez contre les chocs d'engins de manutention ou d'un chariot élévateur avec l'arceau de protection à mémoire de forme. Il absorbe les chocs et reprends sa forme initiale.

L'arceau industriel est disponible en 3 hauteurs : 350 mm, 750 mm et 1000 mm et 1 longueur : 1200 mm. Le tube de l'arceau a un diamètre de 80 mm. Ce produit est en polyuréthane. Ce produit peut être utilisé en intérieur et en extérieur et résiste à des températures entre -20° et +70° C.

L'installation de cet arceau se fait via les plaques de fixation à cheviller au sol. Retrouvez nos [équipements](#) pour la prévention des risques en entrepôts.

Les points forts :

- Robuste et résistant
- À mémoire de forme
- Haute sécurité



DECLINAISONS

Hauteur

350 mm

750 mm

1000 mm

DESCRIPTION

Tout savoir sur l'arceau anti-choc

L'arceau à mémoire de forme permet de protéger les installations, machines ou équipements des chocs provenant d'engins de manutention ou de chariot élévateur. Ce produit est utilisable en intérieur et en extérieur. L'arceau est résistant à des températures allant jusqu'à - 20 °C et + de 70 °C.

Lors du choc, l'arceau va alors s'assouplir et ensuite reprendre sa forme initiale. Il a un tube d'un diamètre de 80 mm et est en polyuréthane rigide. L'arceau est donc très robuste et a une durée de vie illimitée. Il est de couleur jaune avec des bandes noires.

Sa couleur jaune et ses bandes noires lui permettent d'être visible de tous les piétons présents au sein d'une zone de stockage. C'est un outil de protection industrielle indispensable pour la sécurité des piétons, mais aussi pour pérenniser l'état des installations présentes.

L'arceau de protection flexible peut être associé à plusieurs équipements pour une plus grande sécurité : la [barrière en acier jaune et noir](#), le [kit de poteaux pour balisage temporaire](#), la [barrière en acier modulable](#) ou la [barrière accordéon jaune et noir](#).

Installation de l'arceau de sécurité flexible

Pour l'installation de l'arceau industriel, il est nécessaire de procéder à la fixation des platines de l'arceau au sol. Pour cela, il faut tout d'abord positionner l'arceau où on souhaite qu'il soit installé. Puis, de fixer la platine au sol en la vissant. (la visserie n'est pas fournie)

Même lors d'un très grand choc, les fixations ne s'arrachent

pas.

Caractéristiques de l'arceau industriel à mémoire de forme

Dimensions :

Diamètre	Longueur	Hauteurs
80 mm	1200 mm	<ul style="list-style-type: none">• 350 mm (8,5 kg)• 750 mm (10,2 kg)• 1000 mm (11,8 kg)

Performances

Matériau	Couleur	Fixation
polyuréthane	Jaune à bandes noires	Plaque à cheviller au sol