

# Arceaux de sécurité



- Résiste aux chocs, même les plus forts
- À cheviller
- Cintré à partir d'une seule pièce pas de soudures
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Différentes hauteurs et largeurs
- Également disponible sous forme d'arceau de protection d'angle (90°)

## BLACK BULL Arceau de protection



Arceau de sécurité robuste et très résistant en acier.

Protège, sécurise les personnes et les biens, délimite les voies de circulation (personnel, chariots élévateurs).  
Acier de 1er choix, 76mm de diamètre, épaisseur de la paroi 3mm.

Pour une utilisation à l'intérieur, revêtement en peinture Epoxy (P).

Pour une utilisation à l'extérieur, galvanisé à chaud et revêtement en peinture Epoxy (G + P).

Modèle à bétonner sans supplément.



Pour une utilisation intérieure, revêtement Epoxy			
Modèle	H x L (mm)	kg/pièce	Référence
Jaune avec platine	350 x 375	10	195.15.621
Jaune, bandes noires, avec platine	350 x 750	12	195.14.450
	350 x 1.000	13	195.14.589
	350 x 2.000	17	195.29.703
	600 x 750	14	195.18.515
	600 x 1.000	16	195.18.943
	600 x 2.000	19	195.23.098
	1.200 x 750	20	195.19.573
	1.200 x 1.000	22	195.17.903
1.200 x 2.000	25,5	195.21.170	
Cheville universelle S12 avec vis 10/100, p. 24		0,2	109.17.393
Ancrage traversant 12/100 (sols en béton), p. 24		0,3	109.24.665



## BLACK BULL Arceau de protection d'angle



Modèle arceau d'angle, 76 mm de diamètre.

Solution efficace contre les dommages liés à des collisions, sécurise les aires de stockage, les voies de circulation et les zones de travail.

Protège les équipements de travail, les piliers, les colonnes, les rampes de chargement...

Modèle: Ø 76 mm  
Acier épaisseur 3 mm  
Largeur: 600 mm  
Platine: 160 x 140 x 10 mm

- Résiste aux chocs, même les plus forts
- À cheiller
- Cintré à partir d'une seule pièce – pas de soudures
- Pour l'intérieur et l'extérieur
- Différentes hauteurs et largeurs
- Également disponible sous forme d'arceau de protection d'angle (90°)

### Traitement de surface:

- Pour une utilisation à l'intérieur, revêtement en peinture Epoxy (P).
- Pour une utilisation à l'extérieur, galvanisé à chaud et revêtement en peinture Epoxy (G + P).

Version à cheiller par défaut.  
Version à bétonner sur demande.



Pour une utilisation extérieure, galvanisé et peint Epoxy			
Modèle	H x L (mm)	kg/pièce	Référence
Jaune avec platine	350 x 375	10	195.18.233
Jaune, bandes noires, avec platine	350 x 750	12	195.16.265
	350 x 1.000	13	195.13.499
	350 x 2.000	17	195.22.846
	600 x 750	14	195.17.623
	600 x 1.000	16	195.19.157
	600 x 2.000	19	195.28.325
	1.200 x 750	20	195.17.296
	1.200 x 1.000	22	195.18.822
	1.200 x 2.000	25,5	195.28.003
Cheville universelle S12 avec vis 10/100, p. 24		0,2	109.17.393
Ancrage traversant 12/100 (sols en béton), p. 24		0,3	109.24.665

Pour une utilisation intérieure, revêtement Epoxy			
Dimensions (mm) H x L x l	kg/pièce	Référence	
350 x 600 x 600	20	195.13.241	
600 x 600 x 600	24	195.14.637	
1.200 x 600 x 600	34	195.17.512	

Pour une utilisation extérieure, galvanisé et peint Epoxy			
Dimensions (mm) H x L x l	kg/pièce	Référence	
350 x 600 x 600	20	195.14.708	
600 x 600 x 600	24	195.17.083	
1.200 x 600 x 600	34	195.13.874	
Cheville universelle S12 avec vis 10/100, p. 24		0,2	109.17.393
Ancrage traversant 12/100 (sols en béton), p. 24		0,3	109.24.665