

FICHE TECHNIQUE (1/2)

GARDE-CORPS DE BLINDAGE

Garde-corps en aluminium, conçu pour une fixation rapide sur les parois de blindage, assurant la sécurisation des fouilles et tranchées en soussol



Les + produit



3 longueurs

Modules de 1000, 2000 ou 3000 mm, adaptables à toutes les tranchées



Innovation brevetée

Brevet FR2009612 déposé pour gardecorps monobloc adaptés aux banches modulaires



Compatibilité

Fixation réglable pour blindages de toute épaisseur



Montage & démontage rapides

Emboîtement + verrouillage par goupille

Nos configurations



Garde-corps 1000mm



Garde-corps 2000mm



Garde-corps 3000mm



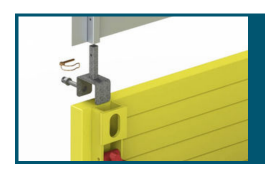
Étrier de bridage

Caractéristiques techniques

Matière	Aluminium mécano-soudé Hauteur : 1000 mm	Applications	 Caisson modulaire Cadres verticaux (ceinture hydraulique) Planches verticales (boisage)
Composants principaux	Poteau, lisse et sous-lisse (tube 40x40 mm) avec embouts nylon Plinthe hauteur 150 mm		 Panneaux préfabriqués légers Ceinture de blindage Caisson à étaiement latéral ou central Machine à blinder
Sur demande	Fixations spécifiques : étrier sur mesure, platines à l'anglaise/à la française		 Blindage coulissant / à glissière Palplanches métalliques
Installation	 Modules livrés montés Fixation : étrier de bridage en acier électrozingué + vis Ø20 à serrage rapide Adaptable aux blindages de 50 à 110 mm d'épaisseur 	Réglementations	Articles R4534-24, R4534-31 & R4534-32 du Code du travail Blindage obligatoire dès 1,30 m de profondeur (si largeur < 2/3 de la profondeur) Les blindages doivent dépasser de 15 cm du niveau fini + berme de 40 cm obligatoire



Carde-corps de blindage



ZOOM

MOYEN DE BLOCAGE RÉVERSIBLE

Étrier de bridage réglable : fixation rapide, blocage et déblocage du garde-corps sur blindage

Nos produits associés



Passerelle de chantier

4 dimensions en acier antidérapant, conformes aux normes, pour le franchissement sécurisé des tranchées



Escalier de chantier EMAP Eco

Plus léger et optimisé, il répond aux contraintes techniques et budgétaires des chantiers



Escalier Modulaire d'Accès Provisoire (EMAP)

Métallique et modulaire, conforme aux normes, il sécurise les accès provisoires tout au long du chantier



Table de sciage

Établi léger et maniable avec deux plans de travail, serre-joints, support de scie intégré et pieds rabattables