

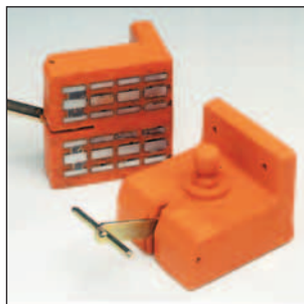
# ACCESSOIRES

- *Adaptés à chaque type de matériel.*
- *Complètent les fonctionnalités des divers produits.*
- *Apportent un complément de sécurité*

## ACCESSOIRES PLASTIQUES MAGNETIQUES



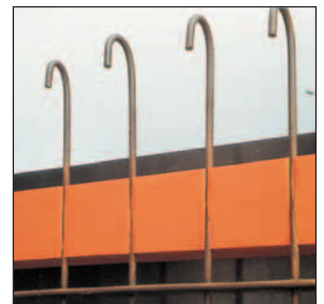
Moule pour cônes béton.



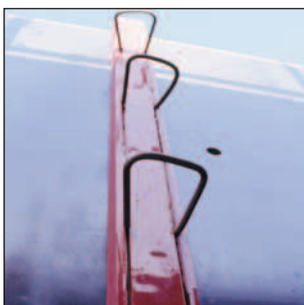
Bloc de fixation magnétique



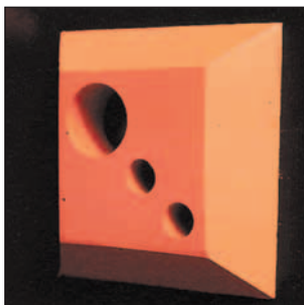
Cônes magnétiques pour réservation



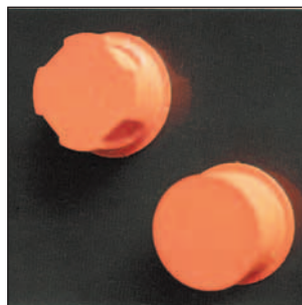
Régle de maintien des armatures



Régle de mise en place des fers en attente



Platine de positionnement de canalisations



Blocs magnétiques pour boîtiers électriques

## ACCESSOIRES DE MISE EN ŒUVRE



Barrette d'about



About magnétique



Support d'about fixe



Ratelier de stockage des entretoises



**Entretoise  
avec ecrou soudé**



**Ecrou engagé**



**Bague de blocage en  
rotation des contrefiches**



**Anneau de colissage  
des étais**

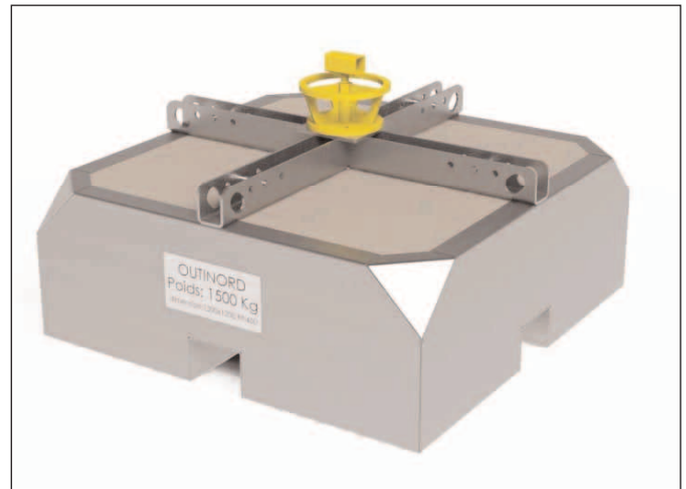
## ACCESSOIRES DE STABILITE



**Araignée circulaire**  
Nombreuses possibilités  
de fixation d'étais à crochet.



**Chape de fixation d'étais**  
Pour la fixation des étais sans  
crochet, orientable selon  
l'inclinaison de l'étais.



### Lest béton à ossature métallique.

- Plus résistant qu'un lest béton nu,
- permet l'accrochage de différents type de fixation d'étais,
- possibilité de fixer directement les étais de stabilité en extrémité des chapes.



**Compas de stabilité  
inclinable type B8000**



**Compas de stabilité  
inclinable Type B 07**



### Les étais de stabilité

- 1- Etais à curseur N3 avec double crochet.
- 2- Etais à curseur N3 avec double crochet dont un tournant.
- 3- Etais universel.
- 4- Entretoise pour étais universel.



**Rack de stockage  
pour le transport  
des compas**