



04 74 07 13 11 Groupe TOTEM



BUREAU VERITAS

# Protection du bâtiment

## La butée FORK STOP



CONÇUES ET FABRIQUÉES EN FRANCE



# Protection du bâtiment

## La butée FORK STOP



### Une butée renforcée

Le Fork Stop est composé d'un profilé creux arrondi sur le dessus et de 3 profilés internes de forme oblongue qui renforcent l'ensemble :

- Solidifie la structure
- Stoppe le passage des fourches

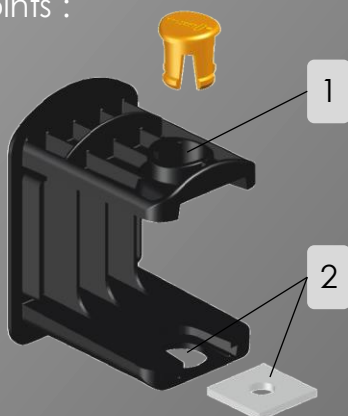


### Un bouchon solidaire

Nous avons élaboré nos butées avec l'objectif de résoudre une problématique de terrain :

« Faire en sorte que les bouchons latéraux ne sortent pas de leur emplacement ».

Ainsi, nous avons conçu un bouchon latéral solidaire du corps de la butée par 2 points :



1. En haut, par un capuchon qui vient s'ancrer dedans,
2. En bas, par la fixation au sol qui le maintient.

### Caractéristiques techniques

Matière	Polyex - matière à mémoire de forme + métal pour les platines
Section	Enveloppe extérieure : 173 x 112 mm 3 profilés oblongs section 90 x 50 mm
Fixation	Vis à béton Ø 14 mm

● RAL 9005



### Options

Grand Froid



Inox

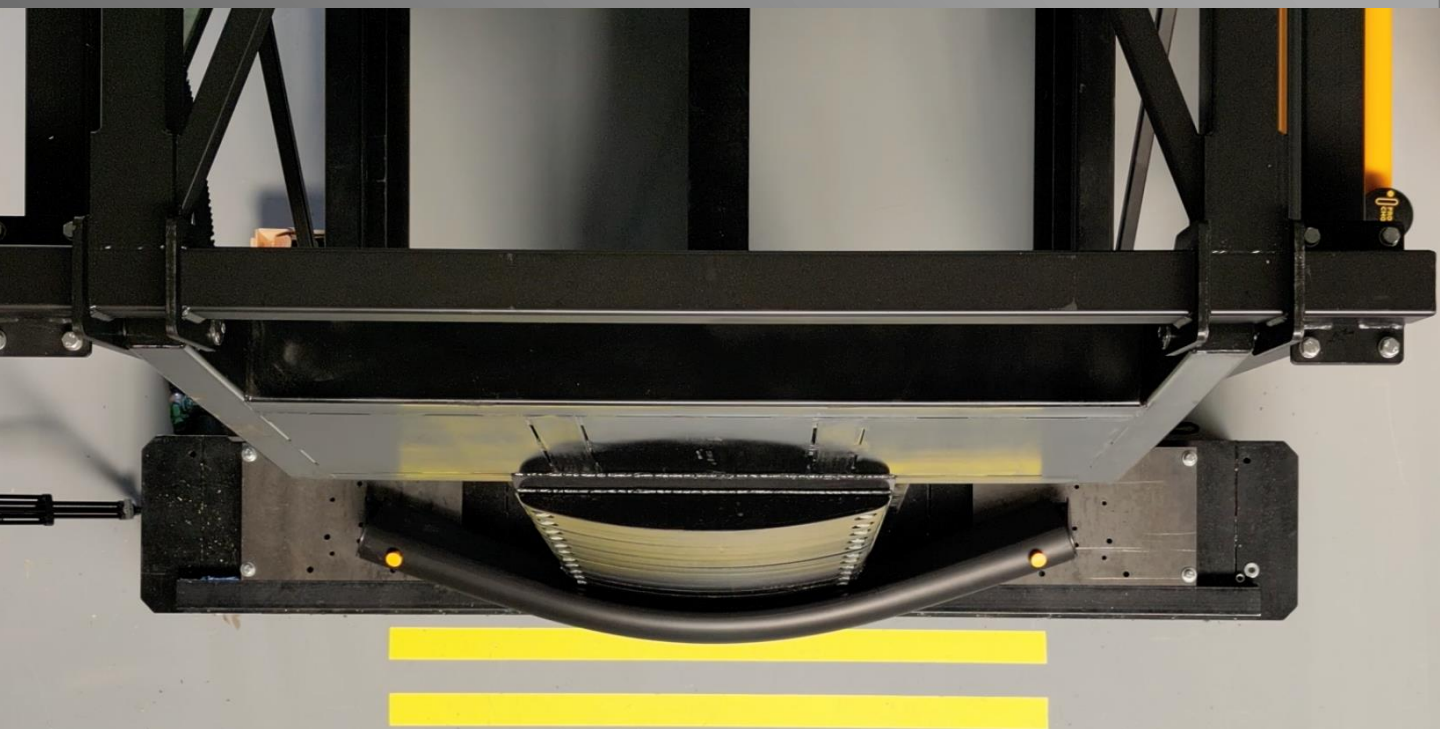
Pour les platines et vis



BUREAU  
VERITAS

## Fork Stop

Test d'impact à 4600 joules – angle d'impact à 90°



CONÇUES & FABRIQUÉES  
EN FRANCE



FABRICANT & ARCHITECTE  
DE VOTRE SÉCURITÉ

Groupe  
**TOTEM**



98 rue de l'Ancienne Distillerie  
ZAC des Grillons  
69400 Gleizé - France

Tél. : 04 74 07 13 11

Mail : [contact@protect-choc.fr](mailto:contact@protect-choc.fr)



N° SIRET : 518 673 421 00021 - code APE : 2229A