

# Abattage TACLES



## Traction Avant Coupes Localisées En Sécurité



### ÉOLIENNE SINISTRÉE



#### ... LA SÉCURITÉ AU CŒUR DE LA PERFORMANCE

Découvrez notre méthode en vidéo !

Optimisez vos opérations de déconstruction tout en garantissant un niveau de sécurité maximal grâce à notre solution de **traction contrôlée avant découpe**.

Pensée pour protéger les équipes et maîtriser la stabilité structurelle, cette approche innovante transforme les interventions à risque en opérations pilotées, précises et sécurisées.

## 6 BONNES RAISONS DE CHOISIR NOTRE MÉTHODE :

### + Préservar la stabilité de la structure

Etudier et réaliser les découpes préparatoires sans compromettre l'intégrité de l'ouvrage, même dans les configurations les plus sensibles.

### + Supprimer l'exposition au risque d'effondrement

Les phases critiques d'affaiblissement sont pilotées **à distance**, supprimant la présence humaine dans la zone dangereuse.

### + Garantir le maintien des éléments affaiblis

Des forces opposées sont appliquées pour stabiliser les parties à découper, assurant une maîtrise totale de la structure en attente de basculement.

### + Maîtriser le schéma de rupture

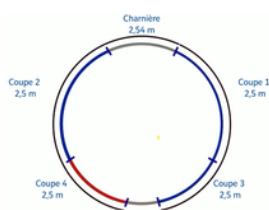
Nous provoquons la déformation recherchée **au moment voulu**, grâce à une force calibrée qui déclenche le mécanisme de ruine de manière contrôlée.

### + Remplacer les équipements lourds et contraignants

La méthode offre une alternative moderne, flexible et moins intrusive que les solutions de traction traditionnelles (pelle hydraulique).

### + Un substitut possible aux explosifs sur certaines structures

Elle permet, dans de nombreux cas, d'éviter les procédures complexes et les risques associés à l'utilisation d'explosifs.



## TACLES, C'EST QUOI?

C'est un système breveté qui combine coupes à distance et vérins pour basculer un ouvrage de manière autonome.