

# LÈVRE TLC<sup>MC</sup>

Des performances optimisées alliant fiabilité et durabilité.

## Réduction des coûts d'exploitation grâce à la réduction de la maintenance.

- Moins de temps d'arrêt grâce à la réduction des réparations des lèvres avec des adaptateurs mécaniques (pas de travail à chaud)
- Accroître la production grâce à un changement rapide du matériel
- Gestion plus facile des stocks grâce à un seul adaptateur et à un carénage de lèvre
- Protection standard contre l'usure mécanique SaberLock<sup>MC</sup>

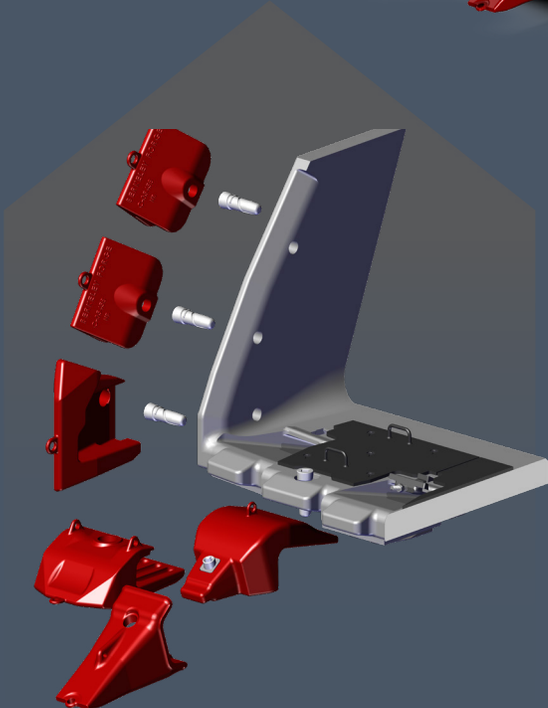


# Efficace et polyvalent

**CR** Powered by Epiroc



Tous les composants essentiels sont en acier allié forgé et trempé. Un seul adaptateur et un seul carénage simplifient la logistique des stocks. La géométrie de la lèvre de la bêche avec un profil bas permet une meilleure pénétration. Chaque lèvre est équipée de plaques d'usure entièrement mécaniques et du système Saberlock pour une protection optimale de la lèvre.



## Couverture totale des lèvres (TLC)

La lèvre du TLC est protégée par des patins d'usure fixés mécaniquement, ce qui rend le remplacement du système GET rapide et facile, d'où une productivité accrue. Les adaptateurs mécaniques réduisent les temps d'arrêt en éliminant tout travail à chaud. Les carénages du déflecteur d'angle assurent une couverture complète de l'aile et réduisent l'usure totale.

Les lèvres TLC couvrent les machines suivantes :  
CAT 992 & 994 K  
Komatsu L1350, L1850 & L2350  
Komatsu P&H WA1200

**CR Mining a pour mission de révolutionner la productivité minière.**

Nous concevons les solutions minières de surface et souterraines les plus avancées pour les meilleurs mineurs du monde afin d'améliorer la productivité et la sécurité et de réduire les besoins de maintenance.

**Démarrer la conversation**

 (+61) 1800 987 525

 [Globalsales@crmining.com](mailto:Globalsales@crmining.com)

 (+1) 866 276 4637

 [crmining.com](http://crmining.com)