



Réducteur de souches et écorceur avec rotor VTO haute performance pour une vitesse et une précision accrues

Pourquoi vous contenter d'équipements obsolètes qui compromettent votre rendement et votre productivité ?

Le réducteur de souches et l'écorceur avec rotor VTO (ouverture variable des outils d'écorçage) de Comact peuvent changer la donne.

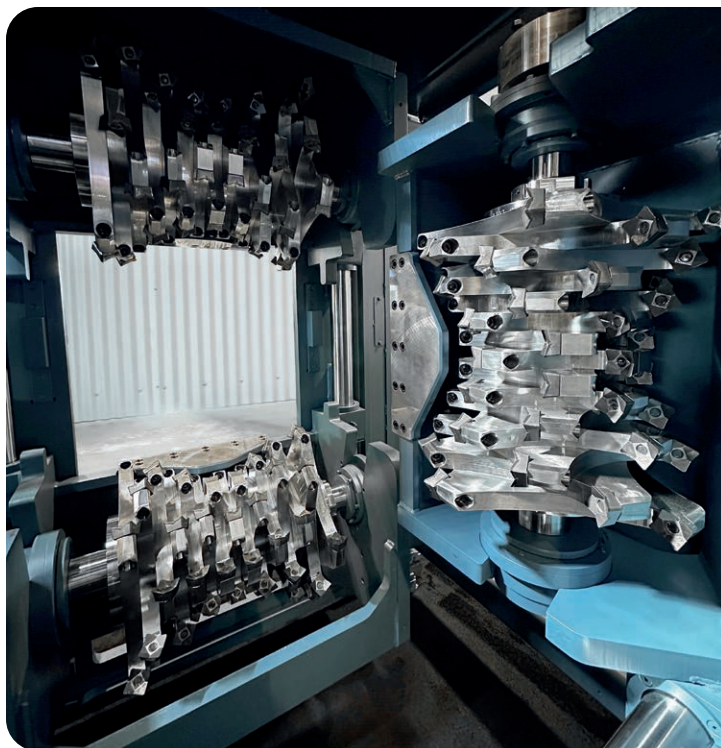
Ces solutions robustes sont conçues pour s'intégrer parfaitement à vos opérations de production, réduisant les temps d'arrêt au minimum grâce à leur fonctionnement intuitif et leur installation facile.

La formation exhaustive et le soutien complet que nous procurons à votre équipe vous assurent par ailleurs que tout sera opérationnel en un rien de temps.

Avec Comact, vous n'investissez pas seulement dans de l'équipement;

vous investissez dans un partenaire qui comprend ce qui est en jeu et soutient votre croissance.





RÉDUCTEUR DE SOUCHES

Relevez facilement les défis liés aux billes problématiques et réduisez les temps d'arrêt.

- Assure que les billes seront de qualité et de taille uniforme
- Élimine les souches sans réduire la vitesse
- Augmente la vitesse de coupe de la ligne de sciage et améliore la stabilité des billes
- Dents de tête d'abatteuse durables pour un remplacement et un entretien réduits des outils de coupe
- Quatre têtes de déchetage formant un cercle sur tous les diamètres, positionnées électriquement entre chaque bille ou tige

Spécifications techniques

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Vitesse de production : | Jusqu'à 650 pi/min |
| Diamètre : | 8" à 34" |
| Longueur : | Jusqu'à 80' |
| Essences : | Toutes |
| Moteur par tête : | Jusqu'à 300 hp |
| Durée de vie des dents : | Plus d'un an |

ÉCORCEUR À ROTOR VTO (OUVERTURE VARIABLE)

Augmentez le débit sans sacrifier la qualité de l'écorçage.

- Précision et vitesse d'écorçage inégalées assurées grâce à un design breveté
- Pression d'écorçage et vitesse de rotation optimisées
- Réponse rapide des bras d'écorçage pour les applications à faible espacement entre les billes
- Outil intelligent en option : scanneur alimenté par l'intelligence artificielle pour ajuster pression, vitesse et chevauchement en fonction de l'essence de bois détectée, de la température ou d'autres caractéristiques
- Entièrement électrique et sans joint d'étanchéité pneumatique (*air seal*) causant de la friction
- Positionnement des bras d'écorçage à l'aide d'un servomoteur

Spécifications techniques

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Vitesse de production : | Jusqu'à 650 fpm |
| Diamètre d'écorçage : | 2,5" à 33" |
| Essences : | Toutes |



Tailles offertes | 17" | 22" | 27" | 31" | 35"

Intégrées ensemble, ces deux solutions forment un véritable concentré de performance.

Contactez Comact pour une évaluation personnalisée de votre configuration et de la manière dont ces solutions pourraient optimiser votre rendement.

1-450-435-2121 | info@comact.com | comact.com

**ENGAGÉS ENVERS L'EXCELLENCE
PROPULSÉS PAR L'INNOVATION**