



### Service et conseil

- Nous privilégions l'approche personnelle dans notre démarche commerciale. C'est pour cela que nous souhaitons vous connaître vous ainsi que vos installations avant de commencer une collaboration.
- La distance n'est pas un obstacle pour nous. Nous pouvons aller à l'autre bout du monde pour rencontrer nos clients.
- Nous vous conseillons des rubans et des circulaires pour une utilisation optimale de chaque machine.
- Offre complète d'outils et d'accessoires pour vos équipements.
- Service régulier et formation par nos techniciens.
- Nous vous conseillons également sur l'achat, le fonctionnement et le réglage de votre scie.

*Le mot "impossible" ne fait pas partie de notre vocabulaire !*



### Livraison

- Vos machines ne doivent jamais être à l'arrêt, mais produire un maximum. C'est pourquoi nous recherchons des solutions pour vous servir avec un maximum de flexibilité.
- Nous assurons l'enlèvement et le retour de vos lames de scie sur l'intégralité du territoire français. Nous serons en contact régulier afin de construire une relation commerciale forte et durable.

### Nous livrons le monde entier

- Nos lames de scie coupent du bois non seulement en Europe, mais également sur tous les autres continents.
- Nous visitons nos clients même de l'autre côté du globe.
- Où que vous soyez, nous avons toujours la même approche: nous devons connaître votre installation afin de vous proposer le produit optimal.
- Pour la livraison des lames ruban à l'étranger, nous faisons appel à des transporteurs externes vers nos partenaires locaux.

*Notre relation commerciale commence toujours chez vous !*



**DUDRTOOLS**  
*La joie de couper*

**GALLIN**  
DEVELOPMENTS



# Fabricant de lames de scie à grumes de pointe

- Un des premiers fabricants mondiaux de lames de scie à ruban
- Approche individuelle pour chaque client
- Main d'oeuvre qualifiée et fiable
- Entreprise socialement engagée et responsable



[www.dudr.cz/fr](http://www.dudr.cz/fr)



Co-funded by  
the European Union

Notre partenaire en France : GALLIN DEVELOPMENTS  
1188 Rue de la République / 38490 Les Abrets en Dauphiné / France / [affutage@gallindevelopments.fr](mailto:affutage@gallindevelopments.fr)

Développement • Production • Conseil • Service • Livraison





## LAMES DE SCIE À RUBAN

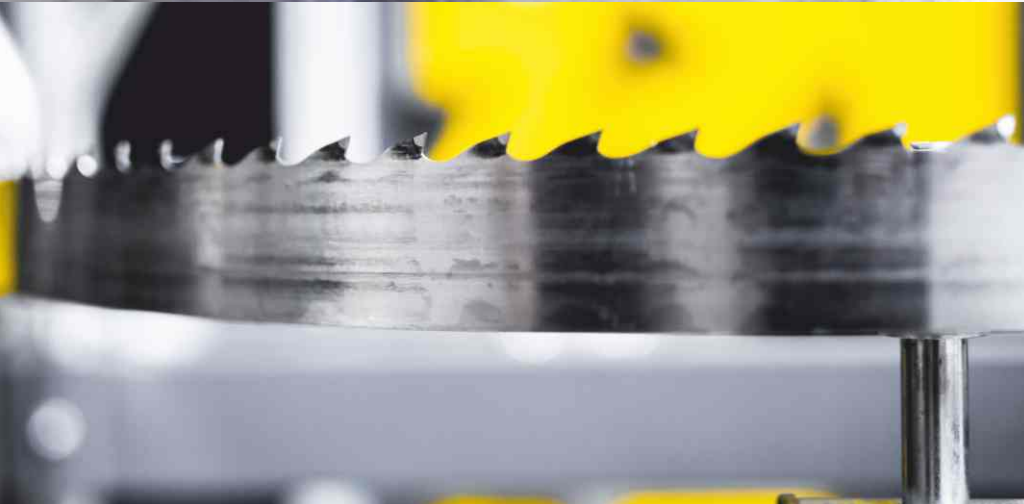
Optimisation du rapport vitesse / qualité de coupe

- **Première** transformation du bois
- **Lames stéilitées**
- Matériau **Uddeholm** - Acier Suédois de haute qualité du fabricant **Voestalpine**
- Réalisation de rubans jusqu'à **320mm de large**
- Lames simple coupe ou **bi-coupe**



- Nous adaptons toujours les caractéristiques de nos produits aux paramètres spécifiques de chaque scie à grumes et aux besoins de chaque client.
- Les soudures principales sur des rubans jusqu'à **210 mm de large** sont soudées avant profilage et garanties à vie.
- Nous offrons un service complet: révision, planage, affûtage, stélitage, réparation, conseil, enlèvement, livraison.

Épaisseur de coupe: 1,8-4,2 mm	Finition: Stéliste
Largeur de ruban: 50-320 mm	Service et affûtage: Oui
Transformation: Première	Matériau: Uddeholm, 80NiCr11, EHS



## RUBANS FINS

Efficacité de coupe maximale pour les scies à ruban CNC industrielles

- **Seconde** transformation du bois
- Utilisées pour le traitement de matériaux coûteux et exotiques qui nécessitent une précision et une qualité de coupe très élevées
- Matériau **Uddeholm - Acier Suédois de haute qualité du fabricant Voestalpine**



Épaisseur de coupe: 1,2-1,8 mm	Finition: Stéliste
Largeur de ruban: 50-100 mm	Service et affûtage: Oui
Transformation: Seconde	Matériau: Uddeholm, 80NiCr11, EHS



## RUBANS ÉTROITS

Efficacité de coupe maximale pour les scies à rubans mobiles et de petite taille

"Pour l'avoyage des dents, nous utilisons nos propres machines conçues et fabriquées par nos services de développement. Ces machines sont automatiques et fonctionnent à l'aide de caméras de mesure permettant un avoyage et un contrôle très précis. Cela garantit un travail avec une précision au centième de millimètre. L'affûtage est ensuite réalisé sur des affûteuses industrielles de notre partenaire Kohlbacher."

Tomáš Dudr

Les rubans proviennent de chez notre partenaire anglais Dakin-Flathers, leader mondial, que nous représentons en Europe centrale.



### Matériau RipperS

Un acier de grande qualité avec des pointes trempées. Chaque dent est durcie par induction. Cela garantit une précision et une vitesse de coupe, moins de déchets et une coupe propre. Les soudures sont garanties à vie.

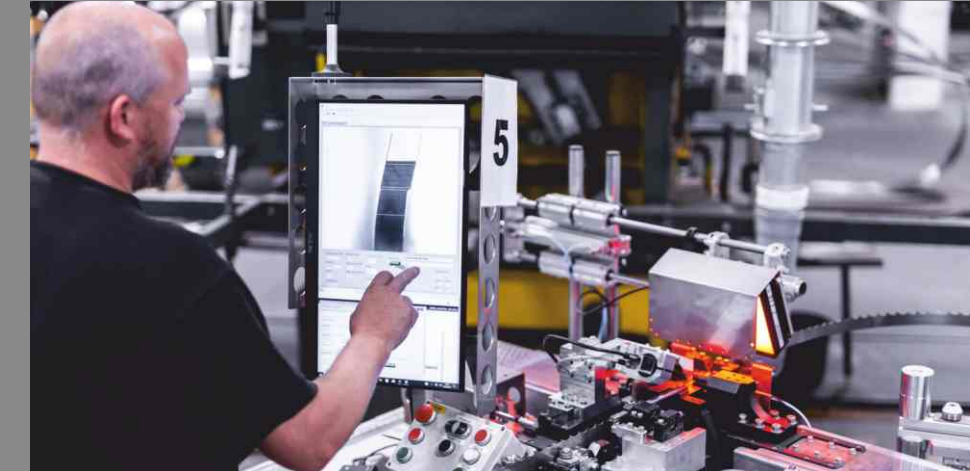
### Matériau Bimétal (Ripper37B M42)

Le corps du ruban et les dents sont constitués de deux types d'acier différents. Les dents sont produites en acier au cobalt, bien plus dur que dans le cas du RipperS.

Épaisseur de coupe: 1,8-2,8mm	Finition: Avoyage
Largeur de ruban: 32-38(51)mm	Service et affûtage: Oui
Transformation: Première	Matériau: RipperS, Bimetal (Ripper37B M42)

## CENTRE DE DÉVELOPPEMENT

- Afin de fournir à nos clients des produits de la plus haute qualité, nos exigences ont dépassés de loin les technologies disponibles sur le marché. C'est pourquoi nous avons décidé de développer nous-mêmes nos machines et nos processus de production.
- Nos machines ainsi conçues et réalisées sont utilisées uniquement dans nos ateliers pour nos besoins internes.
- Nous sommes engagés dans une démarche d'amélioration continue qui nous permet d'atteindre un très haut niveau de perfection.
- Aujourd'hui, nous nous orientons vers du matériel de plus en plus robotisé et automatisé.



## LAMES CIRCULAIRES

Nous proposons une large gamme de lames de scies circulaires pour toutes les applications :

- Pour les coupes de bois sec ou vert, dur ou tendre, panneaux laminés, contreplaqués, MDF, plaques de plâtre, etc.

- Nos lames circulaires sont préparées avec des pastilles carbure. D'un prix abordable, ce matériau offre une qualité de coupe élevée et une longue durée de vie du tranchant.
- Nous vous conseillons le type de lame adapté en fonction du produit que vous débitez et de la qualité de coupe que vous désirez.
- Nous assurons un service complet des lames circulaires: Nettoyage, changement de plaquettes carbure, affûtage, équilibrage.

