



# Meules abrasives *Premium* liant résine

Une longévité **accrue**,  
une qualité **exceptionnelle**

Conçues pour répondre aux spécificités de divers matériaux métalliques, les nouvelles meules abrasives à liant résine de Buehler durent jusqu'à trois fois plus longtemps que les produits concurrents. Cette longévité permet à l'utilisateur de réduire la fréquence des changements et des achats, un avantage qui vient s'ajouter à la grande reproductibilité des résultats.



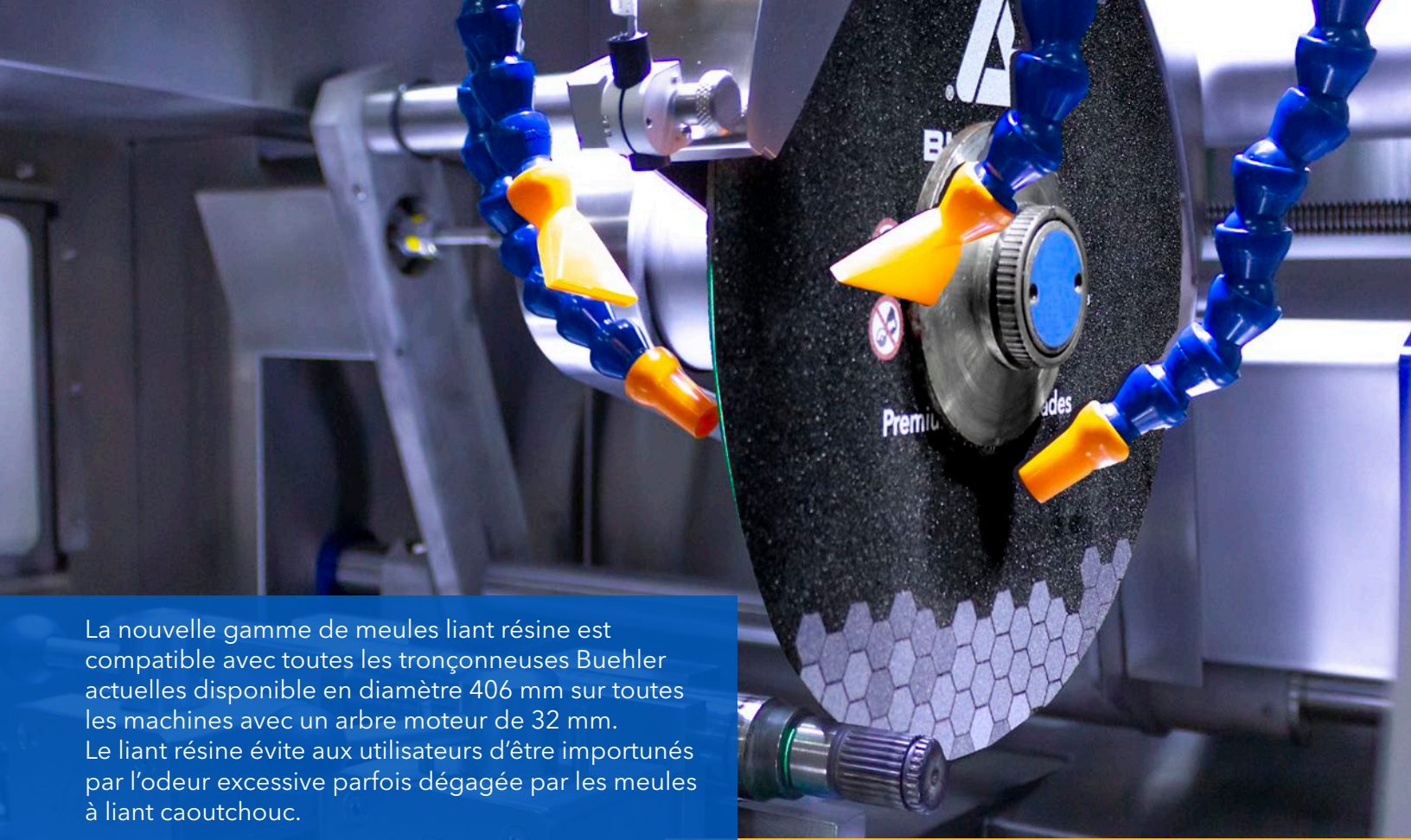
## Performantes

Les meules abrasives premium liant résine de Buehler assurent un tronçonnage rapide sans compromettre la qualité des coupes. Vous souhaitez optimiser la préparation de vos échantillons ? Misez sur la répétabilité offerte par ces nouveaux disques de tronçonnage, ainsi que sur leur longévité accrue.



## QR Codes

Les nouvelles meules abrasives de Buehler sont proposées avec des QR codes qui donnent accès aux informations produit pour simplifier les nouvelles commandes : scannez le code, suivez le lien et le tour est joué !

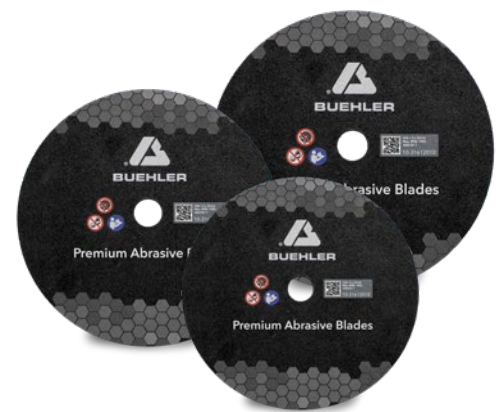


La nouvelle gamme de meules liant résine est compatible avec toutes les tronçonneuses Buehler actuelles disponible en diamètre 406 mm sur toutes les machines avec un arbre moteur de 32 mm. Le liant résine évite aux utilisateurs d'être importunés par l'odeur excessive parfois dégagée par les meules à liant caoutchouc.

## Indications de commande

Pour arbre 32 mm (lot de 10)

Recommended Use	10in [254mm]	12in [305mm]	16in [406mm]
Matériaux non ferreux			10-31650-010
Matériaux ferreux HRC 35-50	10-31014-010	10-31218-010	10-31616-010
Matériaux ferreux HRC 50-60	10-31014-010	10-31212-010	10-31612-010
Matériaux ferreux >HRC 60		10-31218-010	10-31610-010
Superaliages		10-31205-010	10-31605-010



## Nouveauté

Les meules abrasives de 406 mm complètent idéalement la nouvelle AbrasiMet XL Pro (référence 10-2320-400) de Buehler. Utilisable avec des disques allant jusqu'à 457 mm, cette tronçonneuse sur châssis répond à tous vos besoins en matière de tronçonnage abrasif grâce à de nombreux atouts : écran tactile à utilisation intuitive, conception robuste, moteur puissant et fonctionnalités de pointe. Elle est en outre équipée d'un scanner intégré qui, après avoir analysé la meule Buehler, sélectionne en conséquence les réglages machine optimaux. Contactez votre représentant Buehler pour obtenir un devis ! <https://bhlr.io/2Z4MqhG>



**BUEHLER Worldwide Headquarters**  
**North America-South America Offices**  
 41 Waukegan Road  
 Lake Bluff, Illinois 60044-1699 USA  
 P: 800 BUEHLER (800-283-4537)  
 P: (847) 295-6500  
[www.buehler.com](http://www.buehler.com) | [info@buehler.com](mailto:info@buehler.com)

**European Headquarters**  
**BUEHLER Germany**  
[info.eu@buehler.com](mailto:info.eu@buehler.com)

**BUEHLER France**  
[info.eu@buehler.com](mailto:info.eu@buehler.com)

**BUEHLER United Kingdom**  
[info.eu@buehler.com](mailto:info.eu@buehler.com)

**BUEHLER China**  
[info.cn@buehler.com](mailto:info.cn@buehler.com)

**BUEHLER Japan**  
[info.japan@buehler.com](mailto:info.japan@buehler.com)

**BUEHLER Asia-Pacific**  
[info.asia@buehler.com](mailto:info.asia@buehler.com)