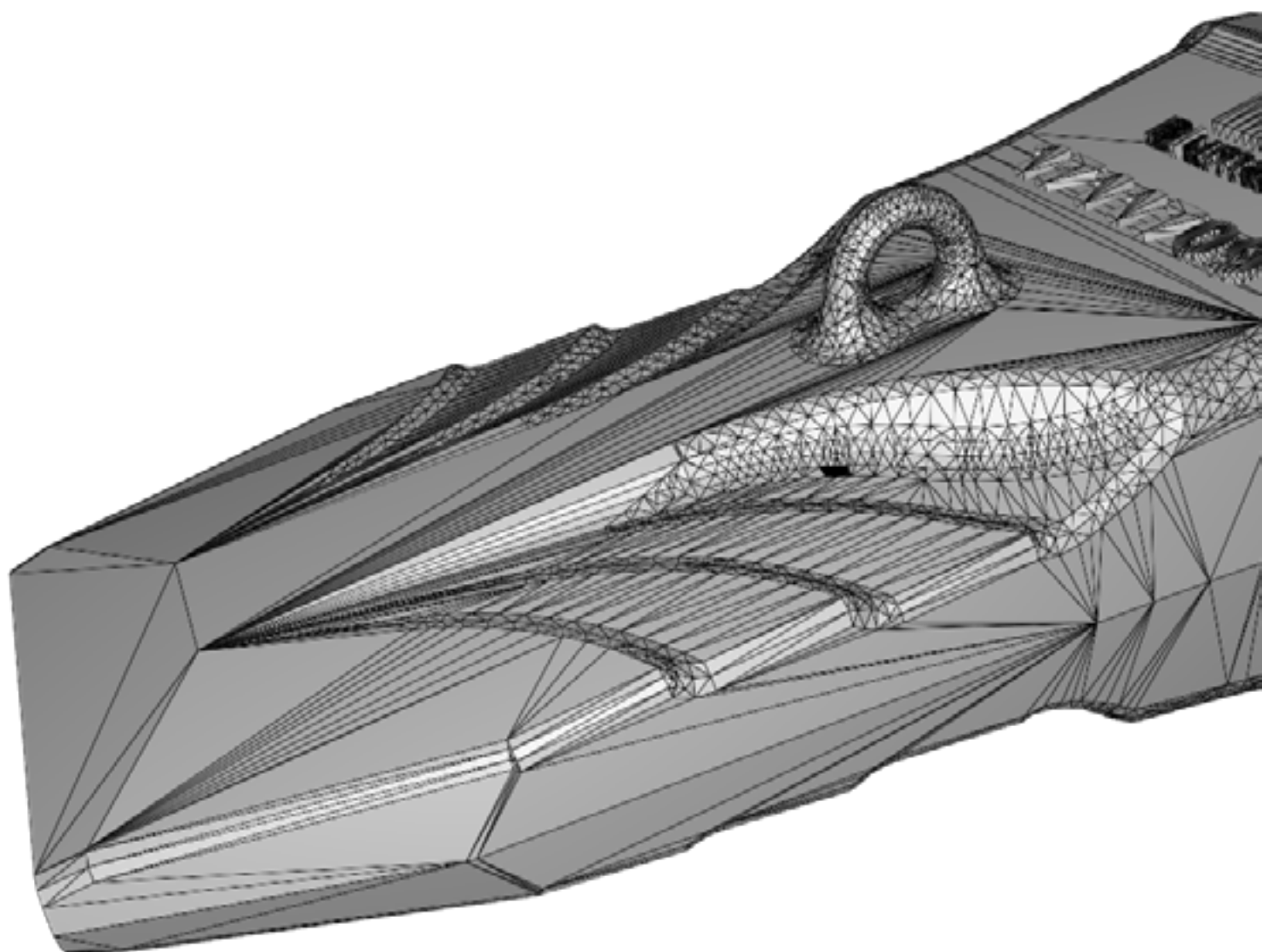
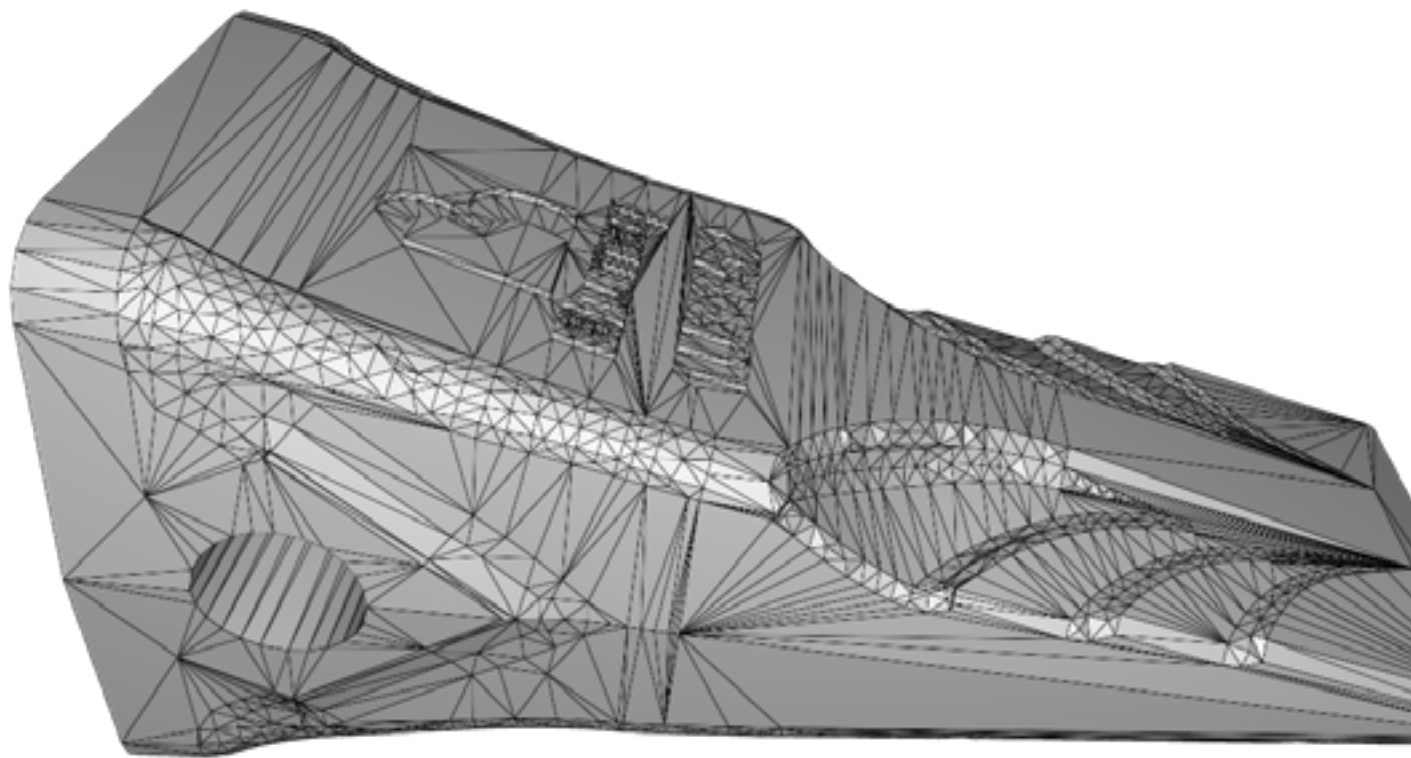


Dents et adaptateurs, efficacité optimale et grande durabilité

Outils d'attaque au sol



Xtrawear
hardness & strength



Conçus pour une durabilité maximale, créés pour fonctionner dans les conditions les plus extrêmes

¡Descubre la nouvelle gamme de matériaux d'usure Xtrawear de Blumaq ! conçue pour vous offrir une dureté et une durabilité exceptionnelles.

Le matériau d'usure Xtrawear de Blumaq a été soigneusement développé en utilisant les normes de qualité les plus élevées et les dernières technologies. Notre objectif est de vous fournir des produits qui dépassent vos attentes et offrent des performances supérieures dans vos applications les plus exigeantes.

Pourquoi choisir Xtrawear ? Voici quelques-unes de ses caractéristiques exceptionnelles :

- Dureté exceptionnelle: Notre matériau d'usure Xtrawear a été soumis à des tests rigoureux pour garantir une dureté supérieure. Cela signifie qu'il résistera à l'usure et à l'abrasion, prolongeant la durée de vie de vos équipements et réduisant les coûts de maintenance.

Durabilité maximale : Avec Xtrawear, vous pouvez être sûr d'investir dans un matériau de haute qualité et durable. Nos produits sont conçus pour résister aux conditions les plus difficiles et continuer à fonctionner de manière optimale pendant longtemps.

- Performances supérieures et économie de consommation : Grâce à sa conception et sa dureté exceptionnelles, le matériau d'usure Xtrawear de Blumaq offre des performances supérieures et des économies de consommation dans un large éventail d'applications de construction et d'exploitation minière. Nos produits sont conçus pour relever les défis les plus exigeants.

Compatibilité totale : Blumaq propose une large gamme de produits Xtrawear pour répondre à vos besoins spécifiques et à la plus large gamme de machines compatibles pour les applications CAT.

Chez Blumaq, nous sommes fiers d'offrir des produits de la plus haute qualité et performance. Avec notre matériau d'usure Xtrawear, vous pouvez être sûr d'investir dans des produits durables et fiables qui vous aideront à optimiser vos opérations et à maximiser l'efficacité.

Nous vous offrons la dureté,
la résistance et la durabilité
dont vous avez besoin.



XtraWear

hardness & strength



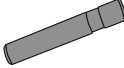





1U3202



J200 • STANDARD
Epaisseur de lame (13-25 mm)

			
4T1204	8J7525	8E6208	8E6209



1U3252

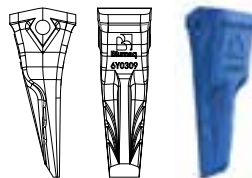


J250 • STANDARD
Epaisseur de lame (19-32 mm)

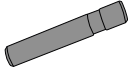

						
1U1254	3G0169	1U0257	3G4258	3G4259	1324763	1495733



6Y0309

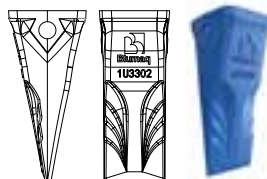


J300 • STANDARD
Epaisseur de lame (25-38 mm)

	
1368308	1U2405



1U3302

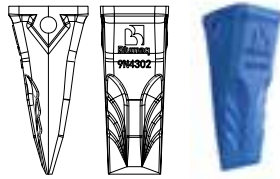


J300 • STANDARD
Epaisseur de lame (25-38 mm)

				
1324766	1495733	1U1304	8E9490	4T4307



9N4302

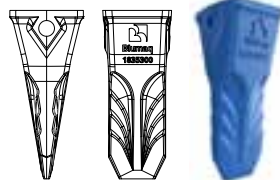


J300 • UTILISATION EXTRÊME
Epaisseur de lame (25-38 mm)

1324766	1495733	1U1304	8E9490	4T4307



1835300

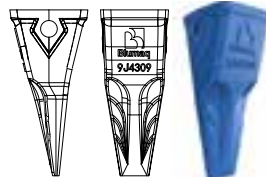


J300 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (25-38 mm)

1324766	1495733	1U1304	8E9490	4T4307



9J4309

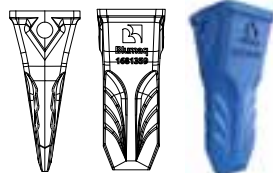


J300 • PÉNÉTRATION
Epaisseur de lame (25-38 mm)

1324766	1495733	1U1304	8E9490	4T4307



1681359

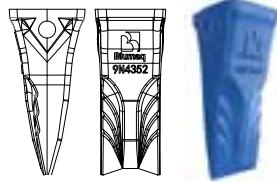


J350 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	6I6354	3G3357	3G5358	3G5359



9N4352



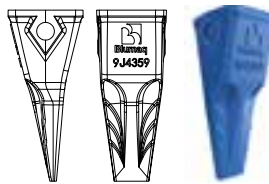
J350 · UTILISATION EXTRÊME

Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	6I6354	3G3357	3G5358	3G5359



9J4359



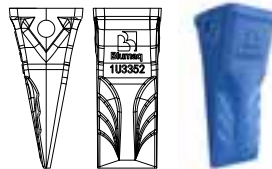
J350 · PÉNÉTRATION

Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	6I6354	3G3357	3G5358	3G5359



1U3352



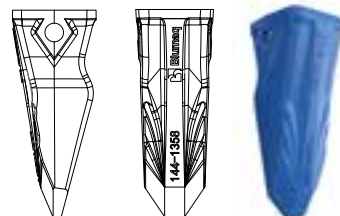
J350 · STANDARD

Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	6I6354	3G3357	3G5358	3G5359



1441358



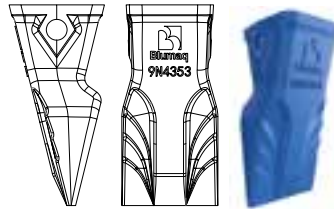
J350 · PÉNÉTRATION PLUS

Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	6I6354	3G3357	3G5358	3G5359



9N4353

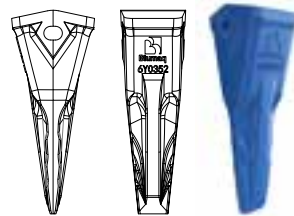


J350 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	616354	3G3357	3G5358	3G5359



6Y0352

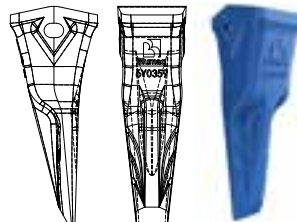


J350 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	616354	3G3357	3G5358	3G5359



6Y0359



J350 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (32-45 mm)

1140358	1140359	616354	3G3357	3G5358	3G5359



1681409

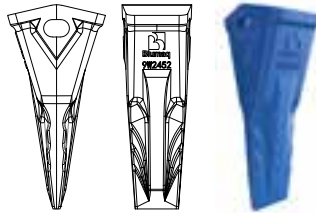


J400 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (45 mm)

1167408	1167409	616404	1073404



9W2452

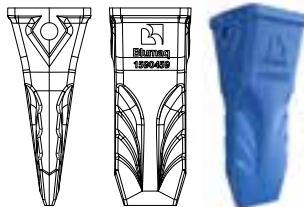


J450 - J460 · STANDARD
Epaisseur de lame (50-52 mm)

4T2479	6Y3394	8E4743



1590459

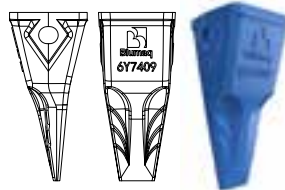


J450 - J460 · PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (50-52 mm)

1140468	1073469	8E0464	1140464	616464



6Y7409

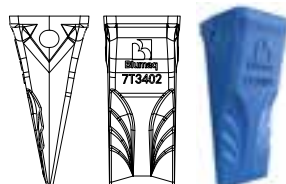


J400 · PÉNÉTRATION
Epaisseur de lame (45 mm)

1140468	1073469	8E0464	1140464	616464



7T3402

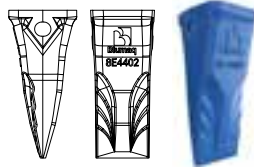


J400 · STANDARD HD
Epaisseur de lame (45 mm)

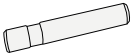



1167408	1167409	616404	1073404



8E4402



J400 • UTILISATION EXTRÊME
Epaisseur de lame (45 mm)

			
1167408	1167409	616404	1073404



9W8452



J450 - J460 • STANDARD
Epaisseur de lame (50-52 mm)

				
1140468	1073469	8E0464	1140464	616464



9W8459

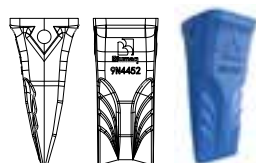


J450 - J460 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (50-52 mm)

				
1140468	1073469	8E0464	1140464	616464



9N4452

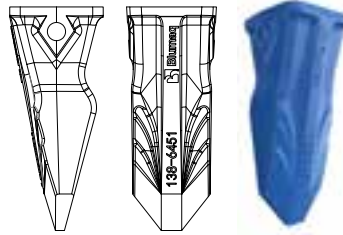


J450 - J460 • STANDARD HD
Epaisseur de lame (50-52 mm)

				
1140468	1073469	8E0464	1140464	616464



1386451

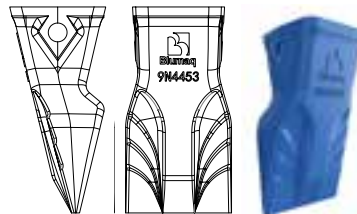


J450 - J460 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (50-52 mm)

1140468	1073469	8E0464	1140464	6I6464



9N4453



J450 - J460 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (50-52 mm)

1140468	1073469	8E0464	1140464	6I6464



9W2451

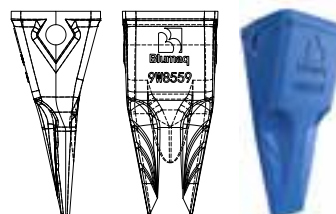


J450 - J460 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (50-52 mm)

1140468	1073469	8E0464	1140464	6I6464



9W8559

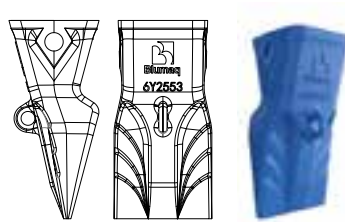


J550 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (60-64 mm)

1073378	1078559	1073554	6I6554



6Y2553

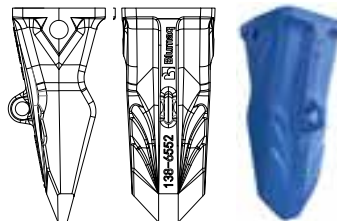


J550 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (60-64 mm)

			
1073378	1078559	1073554	616554



1386552

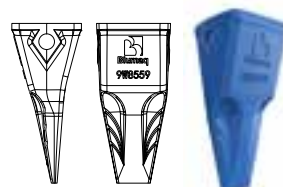


J550 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (60-64 mm)

			
1073378	1078559	1073554	616554



9W8559

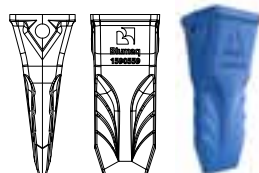


J550 • PÉNÉTRATION
Epaisseur de lame (60-64 mm)

			
1073378	1078559	1073554	616554



1590559

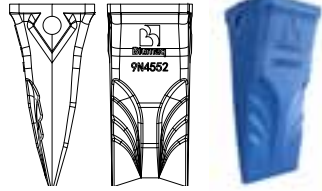


J550 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (60-64 mm)

			
1073378	1078559	1073554	616554



9N4552

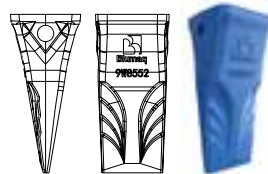


J550 • STANDARD HD
Epaisseur de lame (60-64 mm)

			
1073378	1078559	1073554	616554



9W8552

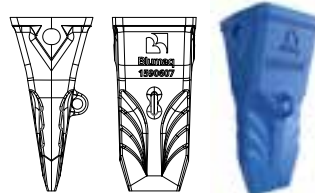


J550 • STANDARD
Epaisseur de lame (60-64 mm)

			
1073378	1078559	1073554	616554



1590607

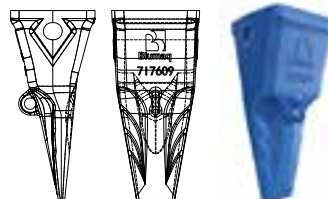


J600 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (70-75 mm)

				
1139608	1139609	616604	616605	616606



717609

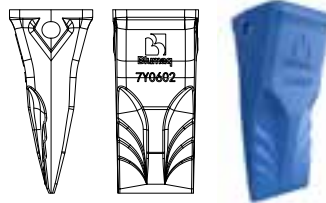


J600 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (70-75 mm)

				
1139608	1139609	616604	616605	616606



7Y0602

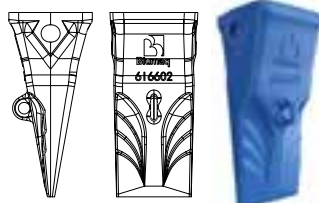


J600 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (70-75 mm)

				
1139608	1139609	616604	616605	616606



616602

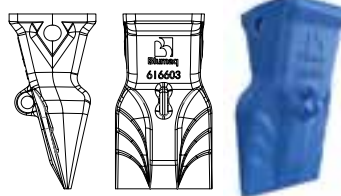


J600 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (70-75 mm)

				
1139608	1139609	616604	616605	616606



616603

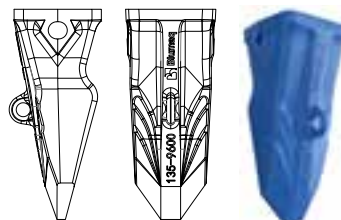


J600 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (70-75 mm)

				
1139608	1139609	616604	616605	616606



1359600

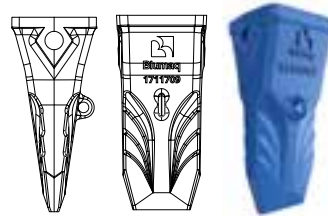


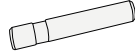


J600 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (70-75 mm)

				
1139608	1139609	616604	616605	616606



1711709

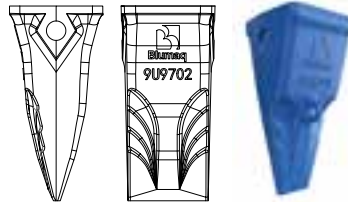


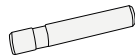


		
4T4708	4T4707	4T4704

J700 • PÉNÉTRATION PLUS
Epaisseur de lame (76-80 mm)



4T4709

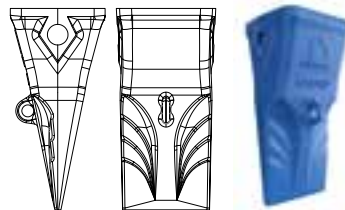


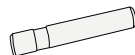


		
4T4708	4T4707	4T4704

J700 • ABRASION
Epaisseur de lame (76-80 mm)



4T4702

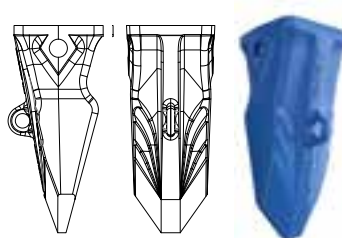


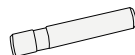


		
4T4708	4T4707	4T4704

J700 • ABRASION
Epaisseur de lame (76-80 mm)



135-9700

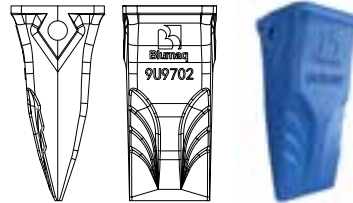


		
4T4708	4T4707	4T4704

J700 • ABRASION
Epaisseur de lame (76-80 mm)



9U9702

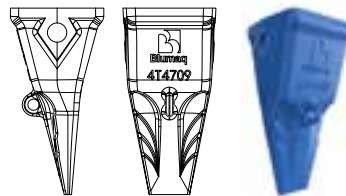


4T4708	4T4707	4T4704

J700 · ABRASION
Epaisseur de lame (76-80 mm)



4T4709

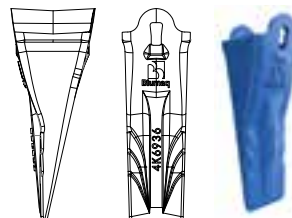


4T4708	4T4707	4T4704

J700 · PÉNÉTRATION
Epaisseur de lame (76-80 mm)



4K6936

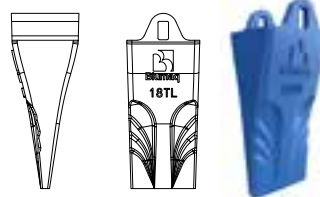


P23	4K0041	4K0043

Epaisseur de lame (13-19 mm)



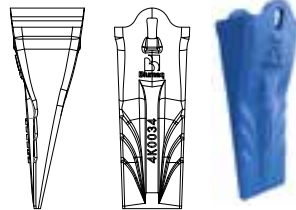
18TL



18PN	18LK	833-18

Epaisseur de lame (20-35 mm)

4K0034

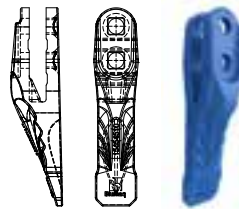


Epaisseur de lame (19-32 mm)



		
5K5441	4K0041	4K0043

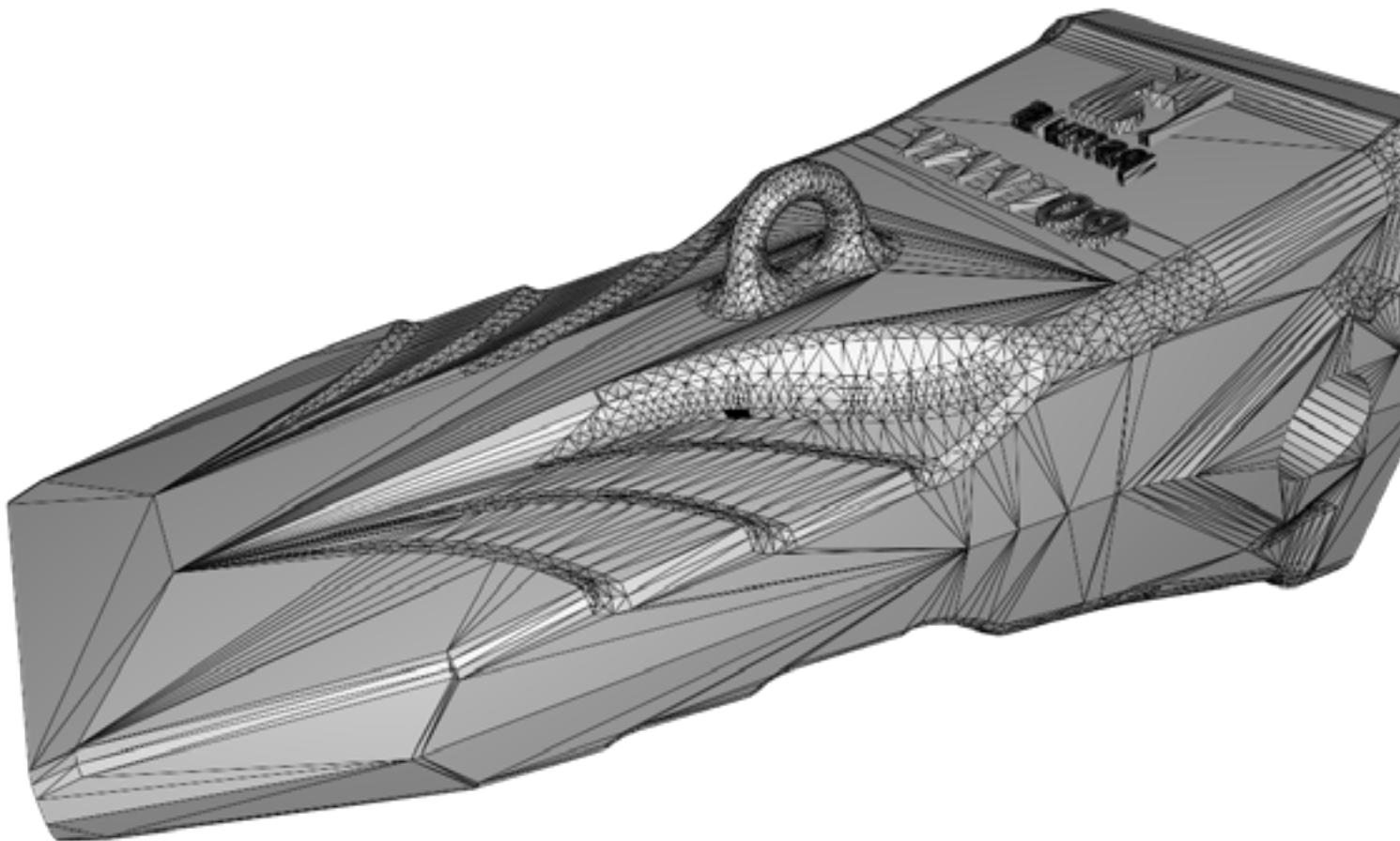
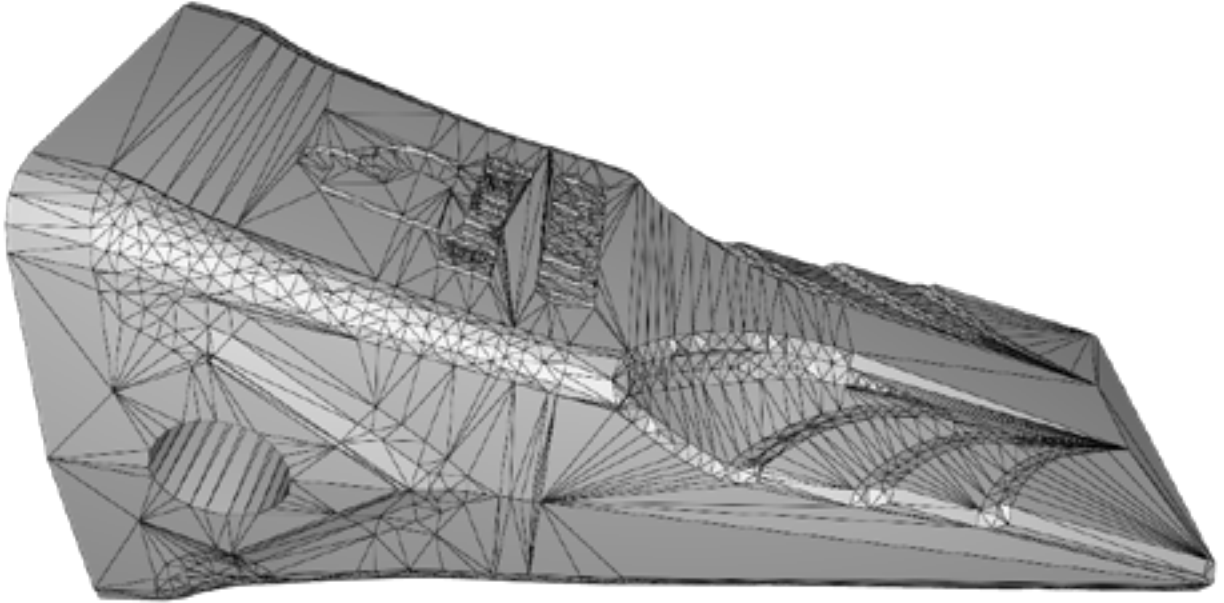
15654510



Epaisseur de lame (21 mm)



	
5J4773	2J3506



Xtrawear
hardness & strength

 **Blumaq**