

Les outils de coupe : une passion

Netherlands

Outils de coupe professionnels

Une coupe d'avance

COLLECTION 1.3



Introduction

Chère utilisatrice, cher utilisateur,

Vous êtes au centre de nos préoccupations.

A l'écoute de vos besoins, nos ingénieurs et nos équipes travaillent sans cesse au développement de nouvelles technologies, de nouveaux produits pour faciliter votre travail au maximum.

Pour vous permettre de réaliser une coupe parfaite, pour améliorer votre rendement tout en diminuant votre fatigue, le personnel de Metallo donne toujours le meilleur de lui-même, avec passion, dans les domaines de la conception, de la fabrication et du contrôle de la qualité.

Vous, et tous nos autres clients dans le monde, peuvent aussi compter sur les connaissances et le service de nos revendeurs spécialisés, garants d'une longue et totale satisfaction dans l'utilisation de vos produits Metallo.

Metallo Tools



Impressive, all around!

L'assortiment Metallo de Keizerskroon se compose d'une large gamme d'outils à trancher, à couper et à tailler destinés à l'utilisateur professionnel ainsi qu'au particulier soucieux de qualité.

Metallo de Keizerskroon est une marque néerlandaise, reconnue internationalement, ayant des infrastructures de production tant en Europe qu'en Asie.



Outils de taille

La gamme Metallo de Keizerskroon propose un très vaste assortiment d'outils de taille utilisables dans toute une série d'applications. Ainsi, l'éventail comprend notamment des sécateurs, des cisailles à haies, des ébrancheurs, des coupe-bordures et des perches télescopiques avec la possibilité de leur coupler une scie ou un échenilloir. Certains ébrancheurs et des cisailles à haies sont réglables à l'aide de manches télescopiques. Le Gear Power, système à crémaillère et à cliquet monté sur certains ébrancheurs ou certains sécateurs, réduit considérablement l'effort physique nécessaire pour réaliser la coupe.

Couteaux

Metallo de Keizerskroon offre une gamme composée de couteaux à manche en bois, de couteaux à manche en plastique et de couteaux de poche. Ces couteaux sont fabriqués à partir de matériaux de la meilleure qualité et sont disponibles en de nombreux modèles. Les couteaux sont entre autres utilisés en agriculture, en horticulture, en fruiticulture, chez les fleuristes et dans l'industrie de transformation alimentaire. Les couteaux à manche en plastique bleu conviennent parfaitement aux récoltes de produits certifiés HACCP.

Germo-Products

Les Germo-Products de la gamme Metallo de Keizerskroon proposent une série de produits qui s'utilisent à des fins spécifiques. Le coupe-feuilles est utilisé pour enlever les feuilles dans certaines cultures. Les lames extrêmement tranchantes assurent une coupure la plus nette possible. D'autre part, étant remplaçables, elles permettent de prévenir et de réduire au maximum les risques de contamination croisée par les virus et les bactéries. Les Germo-Knives, comme le Germo-scissors s'utilisent conjointement avec des produits désinfectants liquides.

KEIZERSKROON ORIGINAL

Symboles du produit

Acier haut carbone	Modèle forgé
Acier inoxydable	Durcissement par trempe par Impulsion
Modèle aluminium	Biseau meulé
Chromage dur	Pas de la denture (mm)
Revêtement en teflon	Epaisseur de la denture (mm)
Finition noire	Longueur totale hors tout (mm)
HACCP product	Poids (g)
Pièces de rechange disponibles	Epaisseur de taille maximale conseillée

Small Medium Large



Viticulture



Paysagisme



Sylviculture



Jardinage



Arboriculture



Floriculture

PRODUITS



Sécateurs

4-9



Epinettes

10-11



Ebrancheurs

12-15



Cisailles à haies

16-18



Cisailles à bordures

19



Scies à élaguer

20-22



Scies à archet

23



Scies à perche, échenilloirs

24-25



Haches

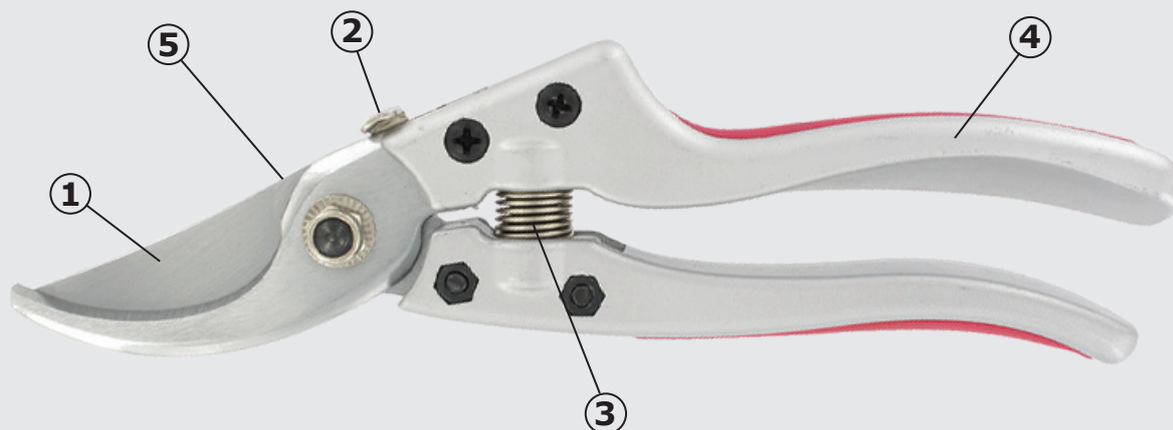
26-27



Objets publicitaires, coffrets

44

CARACTÉRISTIQUES D'UN SÉCATEUR



Silver-Line

- Acier à haute teneur en carbone
- Chromage dur
- Tranchant longue durée
- Durée de vie plus longue
- Légèreté
- Ouverture à une main



① lame

La lame fabriquée avec un acier à haute teneur en carbone, est ultra résistante. Pour garantir la qualité de coupe dans la durée, un chromage dur a aussi été appliqué.



② Ouverture à une main

Le dispositif d'ouverture et de fermeture à une main du sécateur est simple, pratique et assure un verrouillage parfait.



③ Amortisseurs

Le système d'amortissement par butée ménage main et poignée en adoucissant le choc en fin de coupe.



④ Manches

Les manches en aluminium ultra résistant donnent à l'outil une légèreté et un confort d'utilisation exceptionnel.



⑤ Inclinaison de la tête de coupe

Pour un plus grand confort et pour diminuer le risque de tendinite, la tête de coupe du sécateur K-0050 est inclinée.



LAMES CROISANTES pour couper le bois vert



Le sécateur à lames franches ou à lames croisantes assure une coupe avec un mouvement similaire à celui d'un ciseau. La lame affûtée sur une seule face glisse le long de la contre lame. La coupe est nette et précise : elle n'écrase pas les tissus, elle n'abîme pas les fibres et elle permet la meilleure cicatrisation possible.

Ce type de sécateur est spécifiquement adapté à la taille des bois "vivants", des bois verts.



Viticulture Arboriculture Paysagisme Jardinage



Ø 20mm



K-0050

C H A 205 225 K-0050-1

LAMES À ENCLUMES pour couper le bois mort ou dur



Le sécateur à lames à enclume assure une coupe par écrasement. La lame coupante affûtée sur les deux faces va s'écraser sur la lame opposée, de forme aplatie, que l'on appelle enclume.

Ce type de sécateur est spécialement adapté pour réaliser des coupes difficiles dans les bois durs et les bois morts.



Arboriculture Paysagisme Jardinage



Ø 20mm



K-0080

Enclume

C H A 197 226 K-0080-1

Blue-Line

- Acier au carbone trempé
- Revêtement en téflon
- Longue durée de vie
- Capacité à couper longue durée

Revêtement téflon

La lame recouverte de téflon pénètre plus facilement dans le bois, permettant ainsi de réduire la force nécessaire pour effectuer la coupe.

Modèles : K-0100, K-0200



Jardinage



Ø 20mm



K-0100

C H T A 180 170 K-0100-1

Gear Power



Le sécateur K-0200, équipé du système à crémaillère breveté Gear Power, permet une taille sans effort.

La coupe se réalise tout en douceur, en actionnant simplement les poignées plusieurs fois.



Jardinage



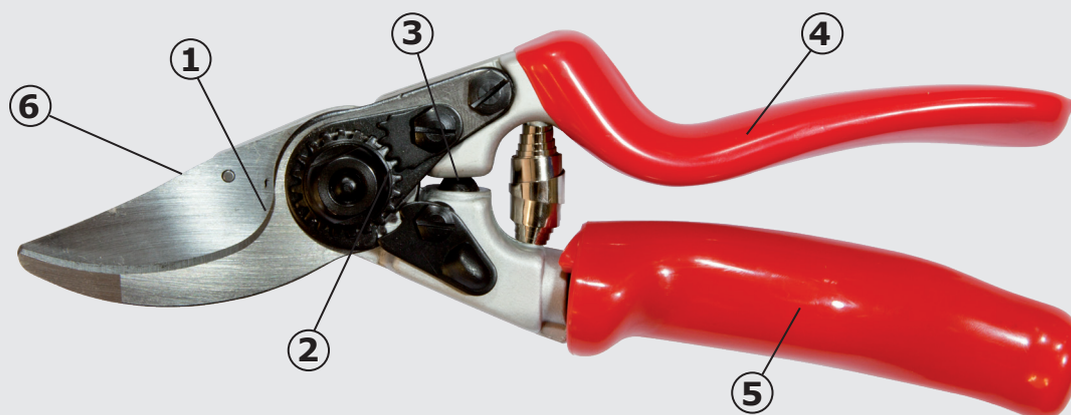
Ø 25mm



K-0200

C T A 200 230 K-0200-1

CARACTÉRISTIQUES D'UN SÉCATEUR



① Coupe-fil

Une encoche à la base de la lame permet de couper des fils de fer de petit diamètre sans endommager le tranchant de la lame. Tous modèles



② Réglages

Le dispositif de réglage permet un ajustement optimal de la tête de coupe. Le dispositif de verrouillage permet deux positions d'ouverture pour les petites ou les grandes coupes. Tous modèles



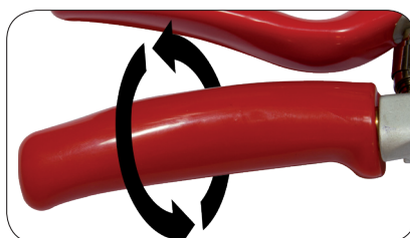
③ Butée

Le système d'amortissement spécifique par butée et par amortisseur ménage main et poignet en adoucissant le choc en fin de coupe. Tous modèles



④ Poignées

Les poignées en alliage d'aluminium mises en forme par matriçage réussissent à allier légèreté, robustesse et rigidité. Tous modèles



⑤ Poignée tournante

La poignée tournante répartit l'effort musculaire sur l'ensemble des doigts, et réduit l'effort nécessaire à la coupe d'environ 30%.

Dans les travaux les plus durs (comme dans la taille de la vigne), ce procédé permet de diminuer considérablement le risque de tendinite ou d'inflammation du canal carpien.

Modèle : K-0650



⑥ Inclinaison de la tête de coupe

Pour un plus grand confort et pour diminuer le risque de tendinite, la tête de coupe de certains sécateurs est inclinée.

Modèles : K-0650, K-0400, K-0600, K-0700



Ø 25mm



Poignée tournante

K-0650



Ø 25mm



K-0900



Ø 25mm



K-0500



Ø 20mm



K-0400



Ø 25mm



K-0600



Ø 25mm



Gaucher

K-0700



Sécateurs professionnels



Viticulture



Arboriculture



Paysagisme



Jardinage



Ø 25mm



K-1050



Sécateurs classiques

Les sécateurs de la gamme classique font partie d'une série d'articles à des tarifs très attractifs, conçus avec des matériaux de qualité supérieure. Ces articles sont reconnaissables par leur indication "Classique" dans le catalogue.



Jardinage



Ø 15mm



985040

Classique



Jardinage



Ø 20mm



985060

Classique





Floriculture



Ø 7mm



K-0850 Couper et tenir



C H A 215 255 K-0850-1



Jardinage

K-0800

Ø 25mm



C H A 215 250 K-0800-1



Floriculture



Ø 7mm



K-0750



C T A 215 245 K-0750-1

K-0750 Cueille-roses

Ce sécateur léger a les mêmes caractéristiques que les sécateurs professionnels que vous pouvez retrouver à la page 6.

Il est en plus doté d'une mâchoire fixée sur la lame qui permet lors de la cueillette de la fleur de maintenir la tige pour éviter que la fleur ne tombe par terre.





Viticulture



Floriculture



K-0035



Viticulture



Floriculture



K-0040



Epinettes

- Poignées polyéthylène (PE)
- Ergonomique
- Tranchant longue durée
- Efficacité prouvée

Epinettes conçues pour la récolte de fruits, du raisin, elles sont également efficaces pour les travaux d'artisanat.

Vous trouverez toujours vos epinettes préférées dans la gamme Metallo.





Viticulture Floriculture



985005 Blister de 2



Viticulture Floriculture



985006 Carton de 6



Viticulture Floriculture



985010



Viticulture Floriculture



985021 Classique



Viticulture Floriculture



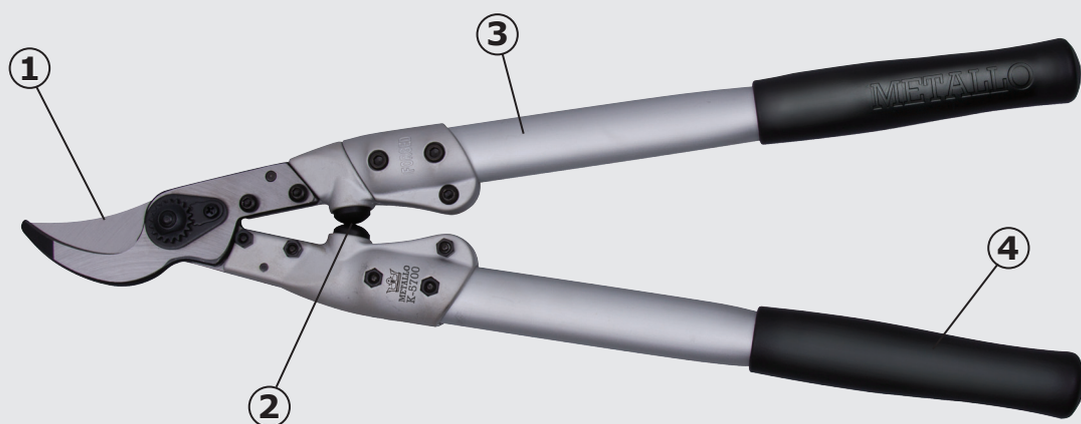
985020



964054 Coupe de fils de fer



CARACTÉRISTIQUES D'UN ÉBRANCHEUR



Silver-Line

- Carbone, acier durci
- Chromage dur
- Double amortisseur
- Durée de vie plus longue
- Léger
- Tranchant longue durée
- Lames interchangeables

Les ébrancheurs Metallo de la gamme Silver-Line sont disponibles en différentes longueurs, avec différentes têtes de coupe.

Les modèles K-5700 et K-5750 sont plus spécifiquement destinés aux travaux viticoles et arboricoles (pommiers, poiriers,...)

Les modèles K-5800 et K-5850 sont destinés aux travaux arboricoles et paysagers.

Le modèle K-5950 est destiné à la taille de grosses branches d'un diamètre pouvant aller jusqu'à 55 mm.



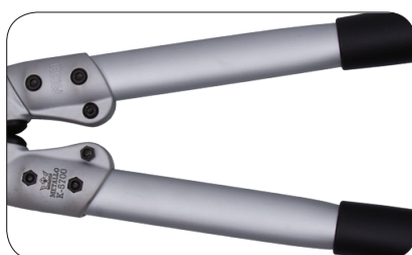
① Réglage

Le dispositif de réglage permet un ajustement optimal de la tête de coupe, garantissant ainsi tout au long de la vie de l'outil une coupe nette et précise.



② Butées

Le système d'amortissement spécifique par butées ménage les mains et les poignets en adoucissant le choc en fin de coupe.



③ Manches

Les manches en aluminium extrêmement résistant garantissent une robustesse exceptionnelle, ainsi qu'un grand confort grâce à leur légèreté.



④ Poignées

Les poignées ergonomiques permettent une maniabilité irréprochable des ébrancheurs de la série Silver-Line.



K-5700, K-5750

Cette tête de coupe étroite et fine permet un accès facile et une coupe précise dans les espaces restreints.

Elle est particulièrement adaptée aux travaux viticoles et arboricoles.



Viticulture



K-5700

Ø 36mm



Arboriculture Paysagisme Viticulture



K-5800

Ø 40mm



Paysagisme Sylviculture Arboriculture



K-5800, K-5850

Cette tête de coupe tirante dotée d'une contre-lame plus incurvée, en forme de crochet, permet une coupe nette avec une grande puissance.

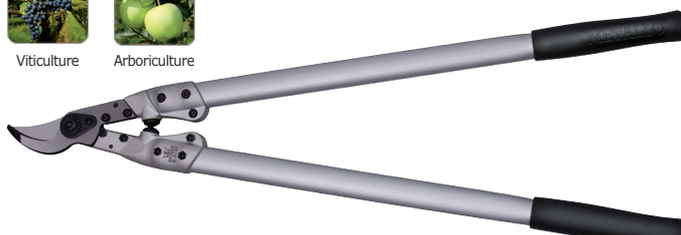
Les domaines d'application conseillés sont l'arboriculture et le paysagisme.



Viticulture



Arboriculture

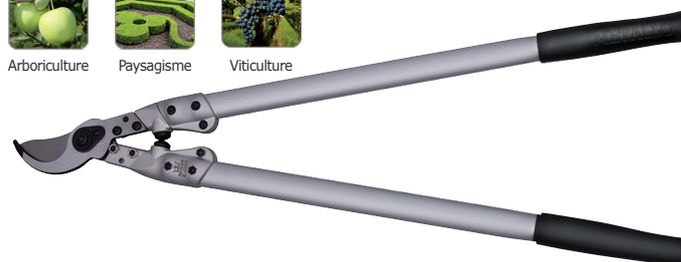


K-5750

Ø 38mm

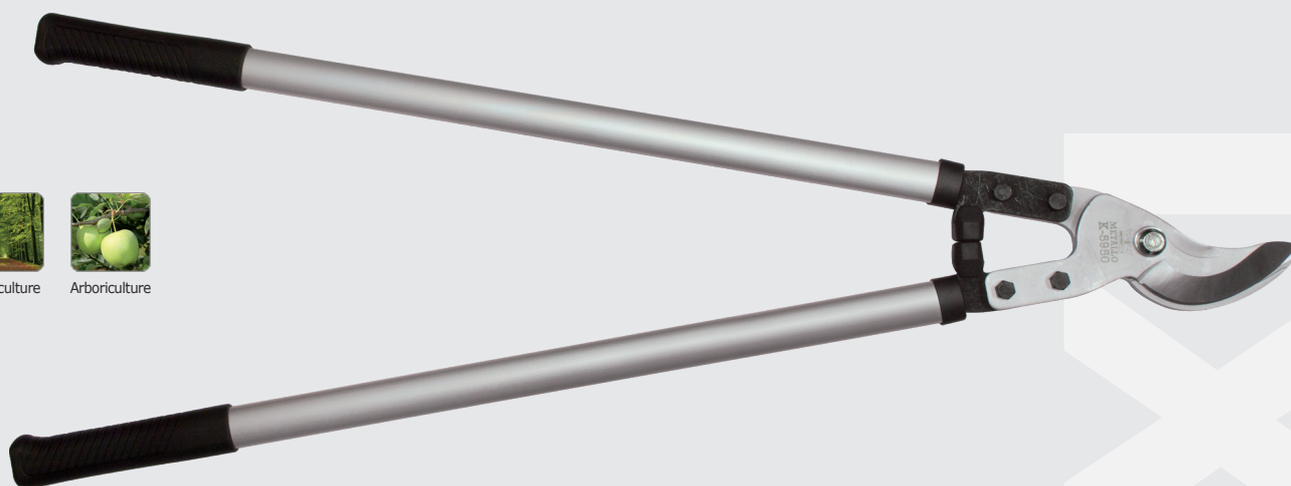


Arboriculture Paysagisme Viticulture



K-5850

Ø 42mm

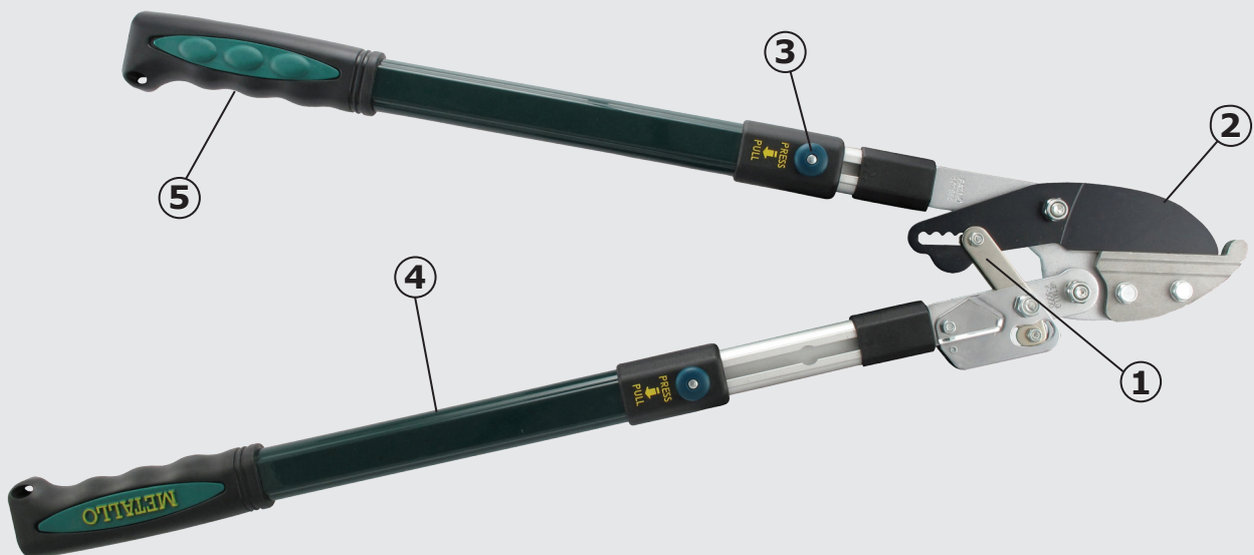


K-5950

Ø 55mm



CARACTÉRISTIQUES D'UN ÉBRANCHEUR



① Gear Power

Pour les travaux les plus difficiles, certains ébrancheurs sont dotés du système Gear Power.

Ce système breveté, à crémaillère et à cliquet, permet de minimiser la force nécessaire à la coupe, pour moins de fatigue et de risque de blessures.



GEAR POWER



② Revêtement téflon

Les lames recouvertes de téflon pénètrent plus facilement dans le bois, permettant encore de réduire la force nécessaire à la coupe.



③ Boutons de réglage

Les boutons pressoirs de réglage permettent d'ajuster la longueur des manches télescopiques.



④ Manches

Les manches en aluminium extrêmement résistant garantissent une robustesse exceptionnelle, ainsi qu'un grand confort grâce à leur légèreté.



⑤ Poignées

Les poignées ergonomiques permettent une maniabilité irréprochable des ébrancheurs Metallo.



K-5000

Lame à enclume pour couper du bois sec ou mort. Les sécateurs et ébrancheurs à enclume sont conçus pour réaliser des grosses coupes dans le bois dur.



Arboriculture Paysagisme Jardinage



K-4100

Ø 30mm



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



K-4500

Ø 50mm



K-4500-1

Télescopiques



Arboriculture Paysagisme Sylviculture

← Télescopique - de 660mm à 995mm →



K-5000

Ø 50mm



K-5000-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture

← Télescopique - de 660mm à 995mm →



K-5100

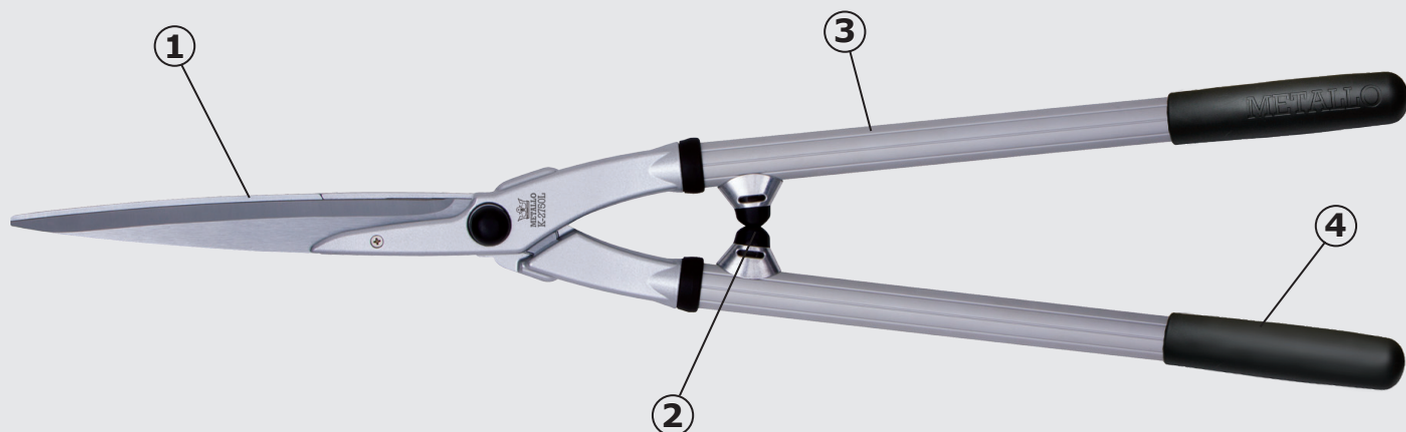
Ø 50mm



K-5100-1



CARACTÉRISTIQUES D'UNE CISAILLE À HAIE



Silver-Line

- Carbone, acier durci
- Chromage dur
- Double amortisseur
- Durée de vie plus longue
- Léger
- Tranchant longue durée
- Lames interchangeables



① Lames

Les cisailles à haies Metallo sont disponibles en différentes longueurs et avec différents types de lames, pour adapter l'outil en fonction des travaux et de la finition désirée.



③ Manches

Les manches en aluminium extrêmement résistant garantissent une robustesse exceptionnelle, ainsi qu'un grand confort grâce à leur légèreté.



② Butées

Le système d'amortissement spécifique par butées ménage les mains et les poignets en adoucissant le choc en fin de coupe.



④ Poignées

Les poignées ergonomiques permettent une maniabilité irréprochable des cisailles à haies de la série Silver-Line.

K-2700 Series

- Carbone, acier durci
- Chromage dur
- Double amortisseur
- Durée de vie plus longue
- Léger
- Tranchant longue durée
- Lames interchangeables



K-2700 Series

Lames étroites à bords lisses pour la taille de haies à feuilles fines, pour une finition parfaite. Principal domaine d'application : paysagisme, art topiaire, viticulture (taille en vert)

Modèles : K-2700, K-2750, K-2750L



Paysagisme Viticulture



K-2700

C H A  580 815   K-2700-1



Paysagisme Viticulture



K-2750

C H A  745 905   K-2700-1

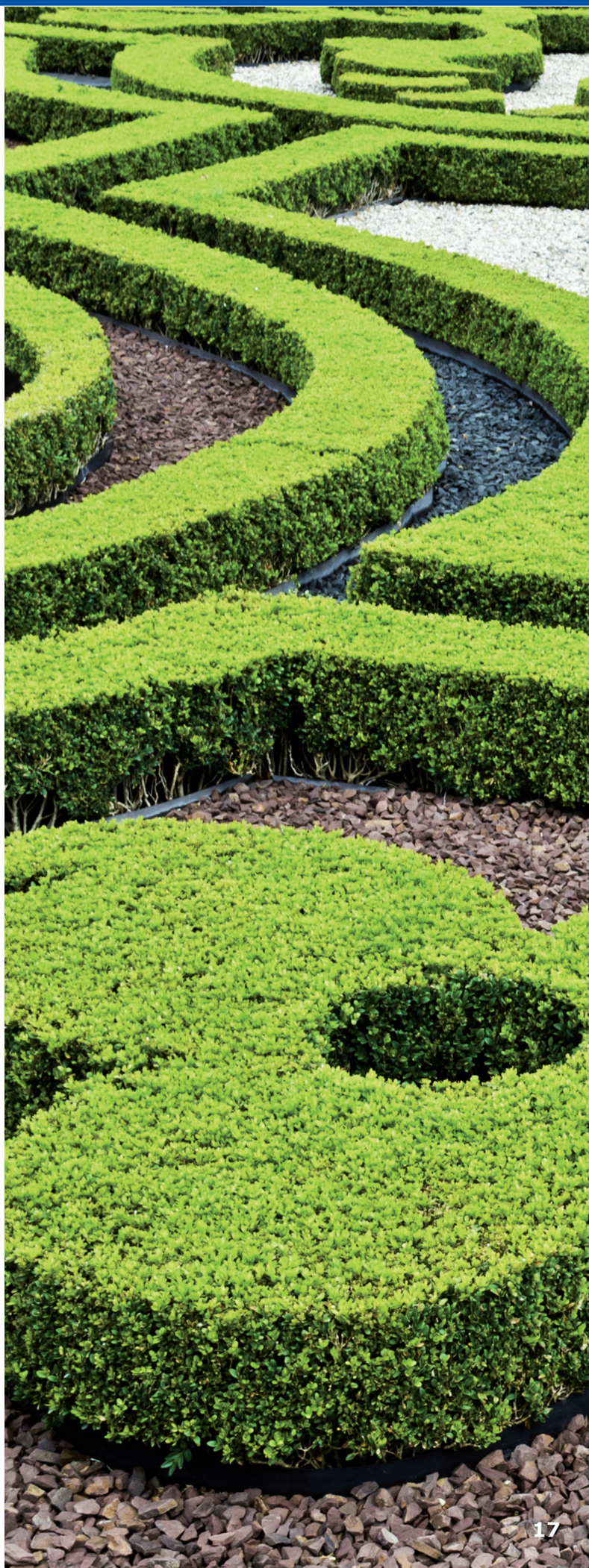


Paysagisme Viticulture

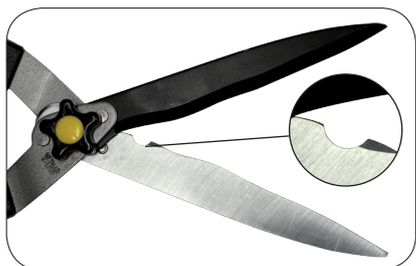


K-2750L

C H A  800 970   K-2750L-1



Cisailles à haies



K-3200

Lames ondulées à bords lisses pour la taille des haies et arbustes (bois durs, résineux), avec une encoche à la base d'une des lames pour la coupe de plus grosses branches (jusqu'à 10 mm). Les ondulations retiennent les branches et évitent qu'elles ne glissent le long des lames.
Principal domaine d'application : paysagisme.
Modèles : K-3100, K-3200



K-3600

Lames ondulées à bords lisses pour la taille des haies et arbustes (bois durs, résineux). Les ondulations retiennent les branches et évitent qu'elles ne glissent le long des lames.
Principal domaine d'application : paysagisme.
Modèle : K-3600



K-3700

Lames droites à bords dentelés pour la taille de haies à feuilles épaisses.
Principal domaine d'application : paysagisme.
Modèle : K-3700

Cisailles à haies

Les cisailles à haies, ainsi que les lames, sont fabriquées avec des matériaux de qualité supérieure pour assurer une coupe de grande qualité, et permettre la meilleure cicatrisation possible de la plante.

Les poignées ergonomiques offrent à l'utilisateur une prise en main parfaite pour être en mesure de travailler pendant une longue période en minimisant les risques de blessures. Ces outils sont disponibles en différentes tailles, avec des manches en bois ou télescopiques pour une portée maximale, et un grand confort d'utilisation.



Paysagisme



K-2500

C H 510 735



Paysagisme



K-3100

Lames ondulées
Bords lisses

C H T 590 1140



Paysagisme



← Télescopique - de 645mm à 845mm →

K-3200

Lames ondulées
Bords lisses

C H T 645 ~ 845 1590



Paysagisme



K-3600

Lames ondulées
Bords lisses

C H T 540 1010



Paysagisme



K-3700

Lames droites
Bords dentelés

C B 540 1040



Jardinage



K-1660

Rotation sur 180°

C H T 360 370



Jardinage



K-1900

C 290 260

Télescopiques



Jardinage



K-1800

C H T 740 ~ 1145 1785



Jardinage



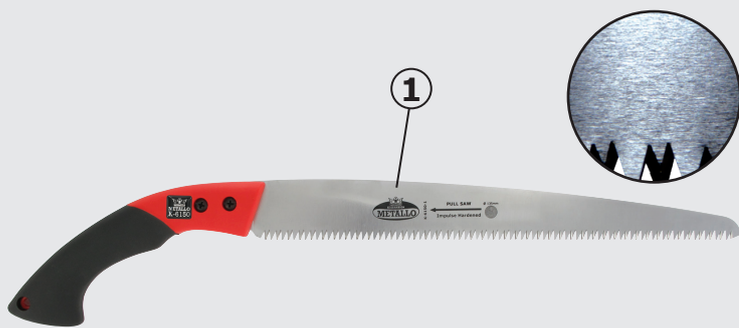
K-1850

C H T 630 ~ 1035 1785



TÉLESCOPIQUES

LES DIFFÉRENTES LAMES

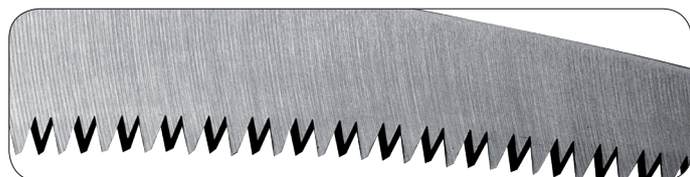


① lame droite

Les lames droites sont utilisées pour scier à une hauteur allant jusqu'aux épaules.

② lame courbe

Les lames courbes sont utilisées pour scier en hauteur (au-dessus des épaules).



③ Chromage dur

Sur chaque lame de scie Metallo est appliqué le procédé innovant de chromage dur. Ce traitement augmente la dureté et la résistance à la corrosion de l'acier, le tranchant et la durabilité de la coupe. La surface régulière et lisse empêche l'accumulation de résines sur les lames.

④ Impulse hardening

Ce nouveau procédé est appliqué sur chaque lame de scie Metallo. La technique de durcissement par trempe par impulsion (Impulse Hardening) met en œuvre un chauffage et un refroidissement en l'espace de quelques millièmes de seconde au cours desquels l'énergie est apportée par des courants haute fréquence. Cette technique permet de produire des lames présentant une dureté comprise entre 900 et 950 HV sur l'échelle de Vickers, bien plus que le maximum de l'échelle Rockwell C, sans qu'elles perdent pour autant leur élasticité. Ce traitement multiplie sensiblement par trois la durée de vie d'une lame.

Scies pliables

- Acier au carbone trempé
- Chromage dur
- Durcissement par trempe par impulsion
- Tranchant longue durée
- Taillé en cône
- Méthode Pull-Saw
- Lames interchangeables



K-6045 Longueur de la lame: 180 mm



K-6005 Longueur de la lame: 150 mm



K-6025 Longueur de la lame: 180 mm





Viticulture Arboriculture Paysagisme



Ø 70mm



K-6110 Longueur de la lame: 180 mm



K-6110-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



Ø 105mm



K-6130 Longueur de la lame: 270 mm



K-6130-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



Ø 135mm



K-6150 Longueur de la lame: 350 mm



K-6150-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



Ø 125mm



K-6160 Longueur de la lame: 330 mm



K-6160-1

Blue-Line



Viticulture Arboriculture Paysagisme



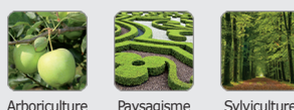
Ø 70mm



K-6110B Longueur de la lame: 180 mm



K-6110-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



Ø 105mm



K-6130B Longueur de la lame: 270 mm



K-6130-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



Ø 135mm



K-6150B Longueur de la lame: 350 mm



K-6150-1



Arboriculture Paysagisme Sylviculture



Ø 125mm



K-6160B Longueur de la lame: 330 mm



K-6160-1

Scies à élaguer



Viticulture



Arboriculture



Paysagisme



Ø 70mm



K-6110W

Longueur de la lame: 180 mm



K-6110-1



Arboriculture



Paysagisme



Sylviculture



Ø 105mm



K-6130W

Longueur de la lame: 270 mm



K-6130-1



Arboriculture



Paysagisme



Sylviculture



Ø 135mm



K-6150W

Longueur de la lame: 350 mm



K-6150-1



Arboriculture



Paysagisme



Sylviculture



Ø 125mm

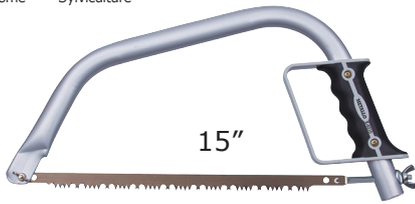


K-6160W

Longueur de la lame: 330 mm



K-6160-1

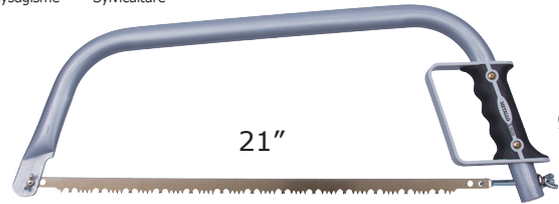


Ø 135mm



K-6210

Longueur de la lame: 381 mm

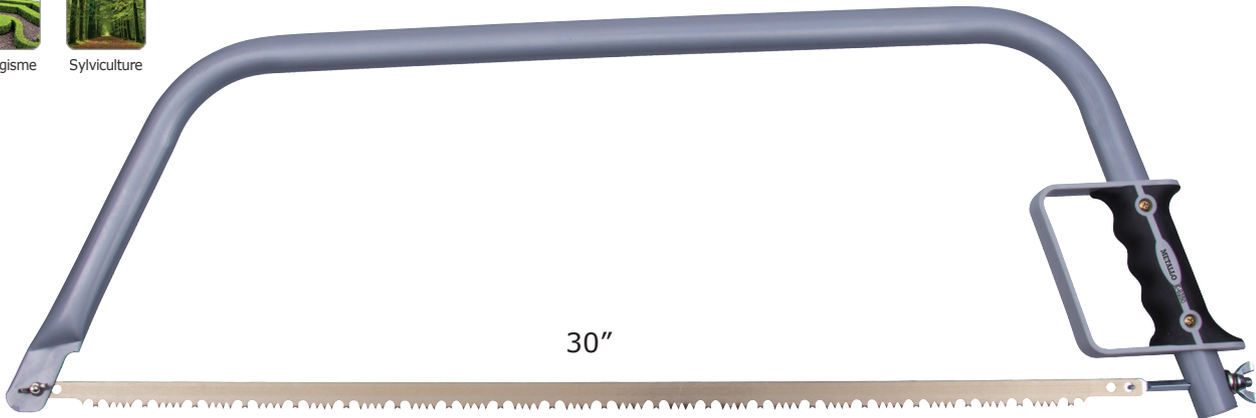


Ø 170mm



K-6230

Longueur de la lame: 533 mm



Ø 230mm



K-6250

Longueur de la lame: 762 mm



Pour la taille en hauteur



Paysagisme



Sylviculture



Paysagisme



Sylviculture



Paysagisme



Sylviculture



↕ Télescopique - de 1700mm à 3000mm ↕

↕ Télescopique - de 1850mm à 4800mm ↕

↕ Télescopique - de 2260mm à 6000mm ↕

K-6670

A 1700 ~ 3000 1215

K-6680

A 1850 ~ 4800 2075

K-6690

A 2260 ~ 6000 2520



Paysagisme Sylviculture



Ø 160mm



K-6710 Longueur de la lame: 400 mm



Paysagisme Sylviculture



Ø 50mm



K-6770 Pour perches Metallo



Paysagisme Sylviculture



Ø 50mm



K-6770-A Pour perches EXP ARS



Paysagisme Sylviculture



Ø 50mm



K-6770-S Pour perches Silky Hayauchi



Echenilloirs

Combiné avec les perches télescopiques Metallo, l'échenilloir K-6770 est la solution idéale pour couper et élaguer en hauteur. Le système à cliquet Gear Power permet une coupe facile jusqu'à des diamètres de 50 mm.

L'échenilloir K-6770 est également disponible pour des perches télescopiques ARS ou Silky. Comme pour les autres articles Metallo, les pièces détachées sont disponibles pour ce produit et la garantie sur les vices de fabrication est de 10 ans.

Hâches



K-6410W

Poids de la tête : 600 g DIN 5131



Manche : K-6410W-2



K-6430W

Poids de la tête : 1250 g DIN 7294



Manche : K-6430W-2



K-6450W

Poids de la tête : 1600 g DIN 7294



Manche : K-6450W-2





Sécurité contrôlée

Sécurité contrôlée "Geprüft Sicherheit" est une marque de certification Allemande qui signifie "Sécurité testée". Cela signifie que les produits testés répondent aux exigences Allemandes de sécurité et de qualité. Des inspections sont régulièrement renouvelées afin de s'assurer que les produits conservent leur niveau de sécurité, de qualité et aussi pour s'assurer qu'aucune substance dangereuse ne rentre dans la composition du produit.

Toutes les haches Metallo sont certifiées par la marque GS.



K-6410

Poids de la tête : 600 g DIN 7287

360 916



K-6430

Poids de la tête : 1250 g DIN 7287

700 2078



K-6450

Poids de la tête : 1600 gr DIN 7287

800 2503



K-6480

Poids de la tête : 3000 g

900 4608

FIBRE DE VERRE



PR0023

Mug Metallo



PR0042

Ours en peluche Metallo

Set de taille

Set de taille • K-0100-S

Le set de taille K-0100-S super avantageux se compose de 2 articles de l'assortiment.

De K-0100 est un sécateur populaire d'une longueur totale de 180mm et d'une épaisseur de coupe de 20mm. Le sécateur est doté d'un manche bleu et d'un amortisseur pour épargner votre poignet.

Le 958110 est un canif à lame en inox de 75mm et d'une longueur totale de 163mm.



K-0100-S

K-0100 & 958110

Set de taille • K-0900-S

Le set de taille K-0900-S super avantageux se compose de 2 articles de l'assortiment.

Le K-0900 est un sécateur populaire d'une longueur totale de 215mm et d'une épaisseur de coupe de 25mm. Le sécateur est doté d'un manche ergonomique et d'un amortisseur pour épargner votre poignet.

Le 958115 est un canif à lame en inox de 82mm et d'une longueur totale de 185mm.



K-0900-S

K-0900 & 958115

Sécateurs

Metallo possède une gamme complète de sécateurs ergonomiques, tant pour les utilisateurs professionnels que pour les particuliers soucieux de réaliser un travail parfait. En utilisant uniquement des matériaux soigneusement sélectionnés, Metallo atteint un très haut niveau de qualité, de fiabilité, et peut offrir une garantie sur les vices de fabrication allant jusqu'à 10 ans.

Epinettes

Un grand nombre d'épinettes Metallo est disponible pour les travaux comme les vendanges, la cueillette des fruits et légumes, ou les travaux de jardinage.

Ebrancheurs

Les ébrancheurs Metallo sont conçus pour tous types de travaux. La gamme professionnelle "Silver-Line" est particulièrement adaptée aux travaux les plus durs comme dans la viticulture, l'arboriculture, le paysagisme.

Pour réduire votre fatigue, pour épargner vos mains et vos poignets, il existe également des ébrancheurs équipés du système breveté à crémaillère et à ressort appelé Gear Power.

Cisailles à haies

La large gamme de cisailles à haies Metallo offre un choix parfait pour de nombreux travaux. Que ce soit pour le paysagisme, l'art topiaire, ou les travaux viticoles que sont la taille en vert ou le palissage, le professionnel comme le particulier trouveront l'outil idéal.

Cisailles à gazon

Les cisailles à gazon sont disponibles en différents modèles pour différentes tâches. Equipées pour la plupart d'entre elles d'un revêtement qui réduit la friction, elles permettent un travail aisé et rapide. Les cisailles à gazon sont également disponibles avec des manches télescopiques, pour être ajustées à la longueur de votre choix et vous éviter ainsi les problèmes de dos pendant l'utilisation.

Scies à élaguer

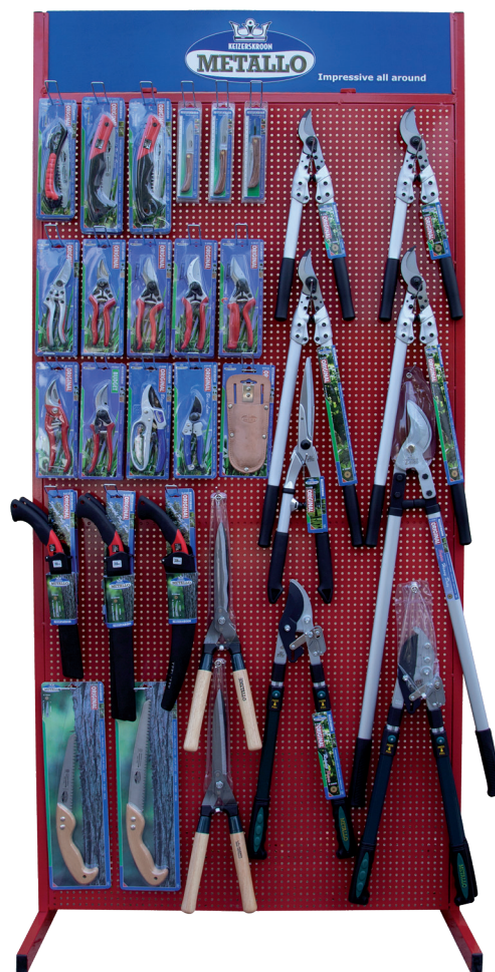
Les scies à élaguer sont reconnues depuis longtemps dans de nombreux domaines comme la viticulture, l'arboriculture ou le paysagisme. Les lames sont fabriquées sur la base de la méthode tirante ou "Pull Saw" qui consiste à couper en tirant la scie plutôt que de la pousser en l'enfonçant dans bois au risque de la tordre. Pour une plus grande efficacité et un plus haut rendement, les lames ont une forme en biseau : minces au dos et plus épaisses à l'emplacement des dents. Du fait que les côtés de la lame ne viennent pas en contact avec la surface du bois, ils n'engendrent aucune friction, ce qui assure une coupe plus rapide et plus aisée. Autre avantage : la coupe est nette et lisse. La lame ne déchire pas les fibres du bois comme une scie classique, mais les coupe comme le ferait un couteau bien aiguisé.

Perches télescopiques

Lorsque vous ne pouvez pas atteindre la hauteur désirée avec les ébrancheurs télescopiques, les perches Metallo sont la solution. Avec une perche télescopique, couplée à une scies à élaguer ou à un échenilloir, vous serez en mesure de couper, tailler ou élaguer jusqu'à 6 mètres de hauteur. Ces produits sont fabriqués à partir de matériaux légers de la plus haute qualité et la plus haute résistance.

Haches

Avec des manches en bois ou en fibre de verre, les haches Metallo sont disponibles en différentes longueurs. Symbole de leur qualité, la marque de certification Allemande « Geprüfte Sicherheit » est apposée sur chacune d'elles. Les inspections et les tests régulièrement renouvelés assurent que les produits conservent leur niveau de qualité, de sécurité et également qu'aucune substance dangereuse n'est utilisé.



Keizerskroon Metallo

Outils royaux



La qualité Metallo

Metallo est reconnu depuis des années pour son grand assortiment d'outils à trancher et d'outils de coupe, tant pour l'utilisateur professionnel que pour le particulier soucieux de la qualité. Metallo brille par sa qualité en utilisant exclusivement de l'acier de haute qualité. Toutes les pièces détachées sont disponibles séparément pour pratiquement tous les produits Metallo.



Metallo Tools France
Chemin départemental 6
13109 SIMIANE COLLONGUE
France

E. contact@Metallotools.fr
W. www.Metallotools.fr

Metallo Tools
Siège social:
De Stek 7
1771 SP, Wieringerwerf
The Netherlands

E. info@Metallotools.com
W. www.Metallotools.com

Metallo Tools is a Westparts division