



## La référence japonaise en sciage manuel pour le travail du bois

Technique à coupe tirante permettant de travailler avec des lames fines et souples toujours en tension, pour une précision de coupe inégalée. Parfait dans le suivi de trait, votre coupe sera sans éclats que ce soit dans du feuillu ou du résineux, et l'état de surface sera poncé, voir glacé !  
L'offre SILKY s'adapte à tous les besoins du travail du bois : charpente, menuiserie, ébénisterie, bâtiment et bricolage.

Le compagnon et le charpentier s'orienteront vers les modèles les plus pratiques destinées au chantier, regroupant les avantages d'une scie pliante, alliant débit et précision.

Ces modèles sont la **BigBoy 360-13** (Scie SILKY avec lame pliante de 360mm, avec deux angles de coupe pour tous les travaux dans le résineux (humide, sapin, red cedar & douglas,...), **Oyakata 270-10** (Scie SILKY avec lame pliante de 270mm avec poignée « revolver » pour travaux dans résineux vert et sec), la **PocketBoy 170-10** (Scie SILKY avec lame pliante de 170mm, avec deux angles de coupe pour tous les travaux de couverture, coupe de liteaux pour pose de Velux,...)

Et pour les inconditionnels, de la scie européenne, SILKY a développé une scie typé « Egoïne » avec la **GomBoy7 300-10** et **Gomboy7 300-14** (Scie SILKY à lame fixe de 300mm avec poignée « revolver » livrée en fourreau-étui ceinture, la première destinée aux travaux de bois vert et sec, et la seconde à la polyvalence bois à faible ou forte densité)

**SILKY, une scie  
à technique japonaise  
dotée d'atout stupéfiant**

[www.silky-europe.com](http://www.silky-europe.com)



*Bigboy 360-13*

*Oyakata 270-10*

*Pocketboy 170-10*

*Gomboy7 300-10 & 300-14*

## Produits et Caractéristiques

Les menuisiers, connaisseur des scies Japonaises s'orienteront sur les modèles Kataba, modèles de plusieurs tailles avec des lames plus ou moins fine avec denture pour des travaux de précision et de finition, ainsi que les arasements.

Le modèle de découverte destiné à l'atelier est le modèle **Tsubasa 285-22** (Scie SILKY à lame fixe avec poignée droite livrée avec fourreau de protection, denture pour travaux dans résineux, feuillus et bois exotique avec une bonne précision).



*Tsubasa 285-22*

Les modèles destinées au chantier sont aujourd'hui toutes pliantes.

La **Pocketboy 170-20** (Scie SILKY avec lame pliante de 170mm avec deux positions de coupe), la **SkattBoy 240-20** (Scie SILKY avec lame pliante de 240mm) et l'**Oyakata 270-20** (Scie SILKY avec lame pliante de 270mm avec poignée « revolver ») offre le même programme.

Le modèle élitiste Kataba reste la Scie **Woodboy 240-26**, lame de 240mm avec deux positions de coupe d'épaisseur 0.6mm, offrant 26 dents pour 3cm, permet par sa grande souplesse d'excellents arasements et offre en finition des coupes glacées sur des bois de fortes densités.



*Pocketboy 170-20*

*Skattboy 240-20*

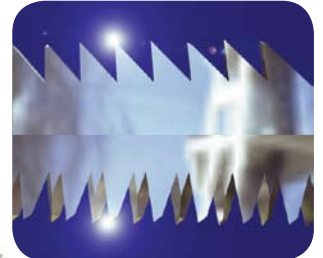
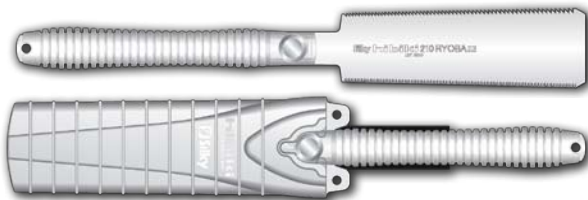
*Oyakata 270-20*

*Woodboy 240-26*



## Produits et Caractéristiques

Les menuisiers les plus traditionnels, fabriquant leurs tenons à la main, privilégieront les scies Ryoba, scie droite proposant une lame avec des dentures opposées différentes : une denture pour le travers du fil et l'autre dans le fil. L'**Hibiki**, Scie SILKY de 210mm avec poignée droite livrée en fourreau, excelle dans ce domaine et propose le programme habituel de finition, avec des surfaces glacées sur les coupes en travers et sens du fil.



Hibiki 210-22-19

Les ébénistes, maquettistes, luthiers et autres participants aux Olympiades des Métiers se dirigeront naturellement vers les modèles les plus précis du marché. Pour les modèles Kataba, la **PocketBoy 170-26** (Scie SILKY avec lame pliante de 170mm avec deux positions de coupe) particulièrement utile pour les petites coupes de précision pour les baguettes, carrelés, ¼ de rond ou moulures et les arasements de chevilles délicats, et la **Woodboy 240-32** (Scie SILKY avec lame pliante de 240mm et deux positions de coupe d'épaisseur 0.6mm, offrant 32 dents pour 3cm), propose une facilité et une finition de coupe inégalé. SILKY, après de nombreuses écoutes auprès de ses utilisateurs et notamment les compagnons, a développé un modèle Dozuki sur la même base que la scie précédente appelée **Woodboy 240 Dovetail**, destiné comme son nom l'indique aux queues d'aronde, et aux travaux les plus précis (Scie SILKY avec lame pliante de 240mm équipée d'un dossier et deux positions de coupe d'épaisseur 0.6mm, offrant 32 dents pour 3cm).



Pocketboy 170-26



Woodboy 240-32



Woodboy 240-32 'Dovetail'



### Les bons tuyaux Silky pour utiliser les scies à coupe tirante

- Tenir fermement la branche à scier.
- Commencer en tirant doucement la scie vers vous.
- Ne pas appuyer, sinon ceci ne fera que bloquer les dents.
- Avancer doucement la lame sans forcer.
- Tirer doucement en arrière, laissant les dents Mirai-me faire le travail.

## Technologie Silky

SILKY offre à tous ses usagers, professionnels ou amateurs, une garantie de fabrication de très haute qualité et assure à ses usagers des résultats incomparables.

SILKY propose pour tous les modèles, des lames de rechange à l'identique de l'original.

SILKY garantit une durée de vie 3 fois supérieur à une scie traditionnelle, car le seule facture d'usure, de part une coupe tirante et notre qualité d'acier, est l'abrasion du bois.

Vous avez fait le bon choix, vous avez choisi une SILKY.

La technologie SILKY en quelques mots:

### Poigné Gomme

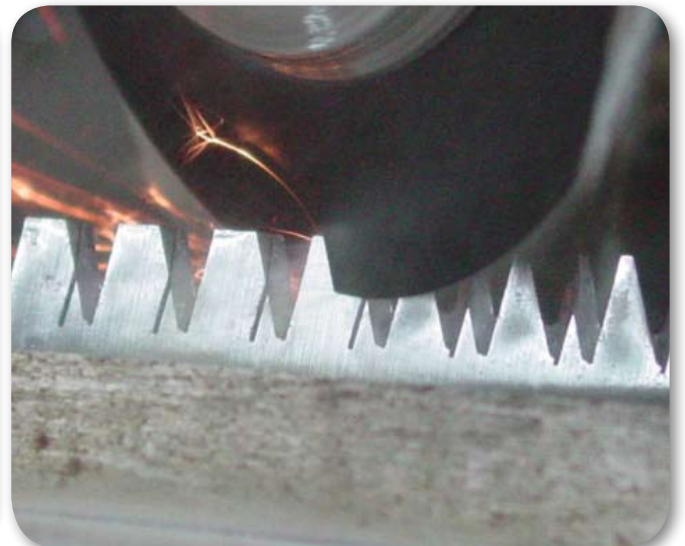
- Bonne prise en main sans vibration

### Dentition « Mirai-me »

- Sans avoyage pour une coupe sans éclats et glacée !!!

### Durci par impulsion

- lame souple, dentition dure
- meilleure performance, et plus longue durée de vie



## Silky France

Notre passion est notre métier

Matériel d'Importation Court Sarl  
24b, Rue Jean Monnet - 14590 MOYAUX - France

**COURT**

Tél. :02.31.31.36.36 - Fax. :02.31.31.36.38 - E-mail: courtsarl@orange.fr

Votre revendeur:

[www.silky-europe.com](http://www.silky-europe.com)  
une gamme de plus de 100 modèles