

HANDMADE  
IN  
JAPAN

Konayuki  
粉雪



# Konayuki 粉雪

Wat maakt de KONAYUKI scharen nu zo speciaal

## Het hoogwaardige Japanse staal (van Hitachi Metals Japan)

Enkel Hitachi Metals hebben een classificatie met de titel „STEELS FOR HIGH QUALITY BLADES“

Hitachi YSS staal staat voor Yasugi Specialty Steel.  
De 2 specifieke metalen voor de Konayuki scharen zijn ATS314 en SUS440C.

De authentieke techniek van het maken van ijzer in Japan is oud en gaat terug tot in het jaar 670.

De methode van de traditionele ijzerproductietechniek heet „Tatara“.  
Dit is een techniek waarbij zuurstof van het staal wordt onttrokken.  
Hierdoor hebben deze ijzerstaven een zeer hoge zuiverheid.

## De eeuwenoude Black Smith-techniek uit Sanjo City (Japan).

KONAYUKI-scharen zijn gemaakt met behulp van een eeuwenoude Japanse smeedtechniek.  
Daarom zijn ze erg sterk zoals traditioneel Japans bestek en zwaarden.



# Konayuki 粉雪

Het Japanse vakmanschap bij de afwerking van de schaar.

Elke Konayuki schaar is uniek en vergt bij de eindafwerking handmatige precisie van de smid.

De „Hamaguri“ slijping met de hand is een techniek waarbij de schaar onder 7 verschillende hoeken wordt geslepen waardoor er een bijzondere scherpe kwaliteit en prestatie ontstaat.

Een andere unieke en belangrijke techniek van deze Japanse traditie is het ‚hameren‘ waarbij de schaar door middel van kleine hamerslagen perfect wordt afgesteld zodat het knippen boterzacht verloopt. Een techniek die overgaat van generatie op generatie.



## Afwerking van de Konayuki scharen

Fijn polijsten van de schaar



Hamaguri slijping met de hand



Hameren, het fijn 'hameren' van de bladen tot ze perfect op elkaar zijn afgestemd



Afwerking op een watersteen



De schaar wordt gemonteerd en finaal afgesteld

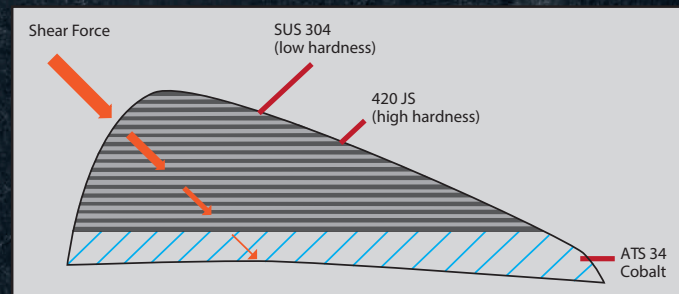


# Konayuki 粉雪

Damascus Series



De ultieme Knip beleving!



- Handgemaakt in 100% 'Japan - Style' met 3 verschillende materialen in origineel „Sekiso - techniek“
- De unieke gelamineerde "zacht-harde" materiaalstructuur (420 J2 & SU S304 Japans staal) van het snijvlak garandeert een optimale absorptie van trillingen in het snijvlak en geeft een tot nu toe bijna onbereikbaar perfect glad knipgevoel
- De ultra-resistente ATS304 Cobalt legering aan de binnenzijde van het snijblad geeft een perfecte snijkracht en lange levensduur
- Elk model heeft een unieke individuele textuur

De Modellen:

Art. No. 1111 Cutting scissors CR 575 / 5.75"

Art. No. 1112 Thinning scissors CR 303 RS / 6.0" / 30 teeth / Ratio 15% - 25%

# Konayuki 粉雪

## Hosomi Series



De Modellen:

Art. Nr. 1118 YK 55 / Hosomi Series YK 55, 5.5"

Art. Nr. 1119 YK 60 / Hosomi Series YK 60, 6.0"

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kappersscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Origineel Hamaguri-snijvlak
- Ergonomisch ontwerp, extreem slank en smal snijblad
- Extreem lichtgewicht (5,5" = 45g)

## Masani Series



- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kappersscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Origineel Hamaguri-snijvlak
- 3D ergonomisch handvat en Extra platte vijs

De Modellen:

Art. No. 1126 Cutting scissors YW 55 / Masani Series YW Convex 5.5"

Art. No. 1127 Cutting scissors YW 60 / Masani Series YW Convex 6.0"

Art. No. 1128 Thinning scissors YWE 302 C / 6.0" / 30 teeth / Ratio 20% - 25%

# Konayuki 粉雪

## Pleasure Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Voor extreem hoge duurzaamheid en soepel snijden
- Ergonomisch ontwerp
- Convex snijbladen



De Modellen:

Art. Nr. 1100 YM 55 / Pleasure Series YM Convex 55, 5.5"

Art. Nr. 1101 YM 60 / Pleasure Series YM Convex 60, 6.0"

## Pleasure Series Thinning Scissors

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Maat 6,0" – 30 tanden
- Ratio 15% - 25%
- Extreem zacht knipgevoel - geen beschadiging aan het haar



De Modellen:

Art. No. 1102 RS303 / Pleasure Series Slender 303RS Effi, 6.0" / 30 teeth / Ratio 15% - 25%

# Konayuki 粉雪

## Black Pleasure Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Voor extreem hoge duurzaamheid en soepel snijden
- Ergonomisch ontwerp
- Convex snijbladen
- Met zwarte titanium coating

De Modellen:

Art. Nr. 1120 YMB 55 / Black Pleasure Series YMB Convex 55, 5.5"

Art. Nr. 1121 YMB 60 / Black Pleasure Series YMB Convex 60, 6.0"



## Black Pleasure Series Thinning Scissors

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Maat 6,0" – 30 tanden
- Ratio 15% - 25%
- Extreem zacht knipgevoel - geen beschadiging aan het haar
- Met zwarte titanium coating

De Modellen:

Art. Nr. 1122 / Konayuki Black Pleasure Titan Series YMB RS 303, 6.0" / 30 teeth / Ratio 15% - 25%



# Konayuki 粉雪

## Sumo Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Voor extreem hoge duurzaamheid en soepel snijden
- Ergonomisch ontwerp met uniek handvat
- Brede Convex Bladen voor perfecte krachtbalans en knipgevoel



De Modellen:

Art. Nr. 1123 YH2 55 / Sumo Series YH2 Convex 55, 5.5"

Art. Nr. 1124 YH2 60/ Sumo Series YH2 Convex 60, 6.0"

## Sumo Series Thinning Scissors

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Maat 5,8" – 27 tanden
- Ratio 20% - 25%
- Extreem zacht knipgevoel - geen beschadiging aan het haar



De Modellen:

Art. Nr. 1125 YH2 27 /Sumo Series Effi, 5,8" / 27 teeth / Ratio 20% - 25%



# Konayuki 粉雪

## Light Classic Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi SUS440C, roestvrij staal met een hoog Carbon gehalte (bevat Carbon en Chroom)
- Zeer scherp & zacht knipgevoel
- Ergonomisch ontwerp
- Convex snijbladen

De Modellen:

Art. No. 1103 NY 55 / Light Classic Series 5.5"

Art. No. 1104 NY 60 / Light Classic Series 6.0"

Art. No. 1105 NYL 55 / Light Classic Series Lefthand 5.5"

Art. No. 1106 NYL 60 / Light Classic Series Lefthand 6.0"



Linkshandig model

## Light Classic Series Thinning Scissors

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi SUS440C, roestvrij staal met een hoog Carbon gehalte (bevat Carbon en Chroom)
- Klassiek ontwerp
- Ratio 35% - 40%



De Modellen:

Art. No. 1107 NYM 55 / Light Classic Series regular Thinner, 5.5" / 40 teeth / Ratio 35% - 40%

# Konayuki 粉雪

## Chiko Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, ontwikkeld door Hitachi Metals speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Hoge duurzaamheid en boterzacht knippen
- Ergonomisch ontwerp
- Convex snijbladen



## Chiko Series Thinning Scissors

- 14 tanden met elk 7 microtanden
- Ratio 35% - 40%
- Grote handvatringen, ontworpen voor Europese handen
- Maat 6.0"

De Modellen:

Art. Nr. 1114 CS 55 / Chiko Series Convex 55, 5.5"

Art. Nr. 1115 CS 60 / Chiko Series Convex 60, 6.0"

Art. Nr. 1116 CS 147D / Chiko Series Effi, 6.0" / 14 teeth

## Power Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, ontwikkeld door Hitachi Metals speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Hoge duurzaamheid en zacht knippen
- Ergonomisch ontwerp
- Extra sterk snijblad ontworpen voor Barbercuts



De Modellen:

Art. Nr. 1108 YSB 70 / Power Series 7.0"

# Konayuki 粉雪

## Rapid Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Extra scherp & zacht knipgevoel
- Nieuw ergonomisch ontwerp
- Convex snijbladen



De Modellen:

Art. Nr. 1109 YTK 55 / Rapid Series, 5.5"

Art. Nr. 1110 YTK 60 / Rapid Series, 6.0"

## Structure Series

- Handgemaakt in Japan
- Gemaakt van Hitachi ATS314 roestvrij staal, mede ontwikkeld door Hitachi Metals Japan, speciaal voor kapperscharen (bevat Molybdeen, Vanadium en Kobalt)
- Ratio 50% - 60%
- Maat 5.75"- 10 tanden met micro tanden
- Ergonomisch ontwerp



De Modellen:

Art. Nr. 1117 YSB 1010 / Thinning-Cutter, 5.75", 10 teeth / Ratio 50% - 60%

# KONAYUKI SCISSORS

JAPANESE TRADITIONAL SKILLS INTO HAIR STYLIST SCISSORS

Exclusief distributeur voor België: Renbow Belgium - Singelken 25 - 9980 Sint-Laureins  
+32 9 374 74 54 - [orders@renbow.be](mailto:orders@renbow.be) - [www.renbowbegium.com](http://www.renbowbegium.com)