



# Beoordeling van de nieuwe handzaag van Silky

De Silky handzaag of stokzaag, welke boomverzorger heeft hem niet in de bus liggen? Het is een veelgebruikte handzaag in onze sector. Silky zagen bestaan sinds 1991, en sindsdien zijn er al vele miljoenen versleten. Afgelopen jaar is de snoeizaag TSURUGI Curve aan het assortiment toegevoegd. Er zijn twee varianten in vertanding: 10,0 mm voor levend en dood hout, en 7,5 mm voor het levende hout. Verder zijn de exemplaren verkrijgbaar in de bekende drie lengtematen.

TEKST: ARJAN VAN VLIET, REDACTIE BOMEN

Testers: Arjan van Vliet, Harald Waijers en Wouter Schulp

Uit persoonlijke ervaring zie ik een aantal voordelen aan een degelijke handzaag. Tijdens klimklussen is het onontbeerlijk om een handzaag aan de gordel te hebben. Het innemen van takken, het gecontroleerd vellen van een top boven in de boom, of het verwijderen van (dode) takken die soms zorgvuldig naar de juiste plek moeten worden

gegooid, zijn redenen genoeg. Op de TSURUGI Curve handzaag zijn een aantal vernieuwingen aangebracht.

## **Nette wond**

Het smalle blad maakt de zaag geschikt voor werken tussen dichte begroeiing; denk aan het verwijderen van een



## De wond kan sneller overgroeid worden door de boom

dubbele top of plakoksel waar weinig ruimte tussen zit om een zaagblad te plaatsen. De tanden zijn in het blad geslepen met elk vier snijvlakken.

Doordat de tanden niet zijn 'gezet', snijdt het snijvlak recht in het hout; hierdoor worden circa 50% minder houtcellen kapotgemaakt. Dit vraagt veel minder zaagkracht, iets wat altijd wenselijk is voor een boomverzorger. De armen worden altijd al erg intensief gebruikt tijdens het klimmen, met een dunne zaagsnede gaat het de zaag vlotter door het hout. We zien dat na het afzagen van een tak bij snoei de zaagsnede fijner wordt. Hierdoor, en door de grotere precisie van het zagen kan een nette wond worden gemaakt. De wond kan daardoor sneller overgroeid worden door de boom.

### Vergrendeling

Het blad bestaat uit één geheel en loopt door in het handvat, wat ervoor zorgt dat er meer balans is. Dit zorgt er verder ook voor dat de zaag erg sterk is. Bij het afzagen van een forse eikentak van ca. 10 cm bleef de tak een keer aan de zaag hangen (gevolg van een foutieve trapsnede), maar

ondanks het gewicht was de zaag nog onbeschadigd na het loshalen!

De rubberen revolvergreep bestaat uit twee delen die, zonder gebruik van gereedschap, van het blad gehaald kunnen worden en op een nieuw blad gezet kunnen worden. De rubberen antislipgrepen absorberen de zaagtrillingen. Het aluminium holster met vergrendelingssysteem is voorzien van zes kleine rolletjes, zodat de scherpe tanden de hoes minimaal beschadigen bij het in- en uitnemen van de zaag. Verder valt de zaag tijdens het klimmen niet uit de holster. Dit komt door de twee verdikkingen aan het einde van de greep, die bij het terugplaatsen van de zaag in de holster vergrendeld worden. Het aluminium materiaal levert een goede body voor bescherming. Een herkenbaar probleem is de ophoping van zaagsel onder in de holster, waardoor de zaag niet meer volledig in de holster past en blijft steken. Bij deze zaag is de opening zo veel groter gemaakt, dat zaagsel geen kans krijgt om in de holster te blijven!

De redactie houdt zich aanbevolen voor reacties en meldingen van interessante nieuwigheden.

Je kunt de info sturen naar: [vakblad@kpb-isa.nl](mailto:vakblad@kpb-isa.nl)