



HELIX[®] 9

De Helix[®] 9 is een compacte straalketel uitermate geschikt voor het reinigen van meubels en kleinere houten objecten. Ook specifieke reinigingswerkzaamheden op beelden en monumenten worden veel uitgevoerd met de Helix[®] 9. In de Helix[®] 9 kunnen alle straalmiddelen verwerkt worden en kan zowel droog- als natgestraald worden.

Met de technologie van het Helix[®] systeem wordt een roterende beweging aan de straalkorrel gegeven. Hierdoor is de inslag op de ondergrond niet verticaal, maar horizontaal en gommend.

De voordelen van stralen met het Helix[®] systeem:

- Het straalmiddel is langer in contact met de ondergrond waardoor de snelheid van werken toeneemt.
- Het vermindert het straalmiddelverbruik tot maar liefst 30% t.o.v. het conventionele stralen.
- De wervel zorgt voor een brede straal en een gelijkmatig resultaat.
- Zonder enige ervaring is het mogelijk om zeer kwetsbare ondergronden te kunnen stralen.

De HELIX[®] 9 wordt veel gebruikt voor de volgende toepassingen:

- Verwijderen roest en verflagen aan boord.
- Mobiele straalwerkzaamheden in de industrie.
- Verwijderen verf- en waslagen van hout en meubels.

Technische gegevens

Gewicht:	18 kg
Afmeting h x b:	850 mm x 430 mm
Standaard nozzle:	Ø 3 mm nozzle
Overige beschikbare nozzles:	Cylindrisch Ø 1.5 - 2 - 2.5 - 3.5 - 4 - 4.5 Conisch Ø 2.5 - 4
Luchtverbruik:	Minimaal 500 l/min
Lengte straalslang standaard:	6 meter
Inhoud tank straalmiddelen:	9 liter
Werkdruk:	0.2 tot 7 bar

