

## RENOVERING AF TOTAKTSMOTOR

RVS Technology® Treatment BESKYTTER effektivt mod slidtage, RENOVERER allerede slidte maskindele og OPTIMERER deres dimensioner til bedst mulige tolerancer, forudsat at maskinens dele bare er slidte, og ikke er defekte.

RVS Technology® til TOTAKTSMOTOR				
Artikel		Pris pr stk.		
		exl. moms	inkl. moms	
<b>2S125CC</b>	RVS til 2-taktsmotor op til 125 cc	184,00	<b>230,00</b>	<input type="button" value="KØB"/>
<b>2S500CC</b>	RVS til 2-taktsmotor op til 500 cc	543,20	<b>679,00</b>	<input type="button" value="KØB"/>

**Kontroller at produktet modsvarer type og størrelse af motor som skal behandles. Hvis motorens størrelse ikke modsvarer sortimentets udbud, kan flere forpackninger være nødvendige. Hvis f.eks. slagvolumen i motoren er 250 cm<sup>3</sup> skal der anvendes 2 stk af 2-Stroke Engine Treatment 125, og samtidigt skal mængden af brændstof (benzin+2-taktsolie) fordobles. Ved behandling af en motor med 50 cm<sup>3</sup> slagvolumen anvender man halvdelen af flaskens indhold, og respektive halveres brændstofmængden.**



**For en fuldstændig motorrenovering skal der udføres to behandlinger jvfr. anvisningen. Den anden behandling påbegyndes efter ca. 4-6 timers motordrift.**

### Anvisning trin for trin

1. Tøm benzintanken eller oliebeholderen hvis smøringen sker med olie fra separat beholder.
2. Omryst flasken grundigt (20-30 sek) til du får en homogen blanding. Der må ikke findes aflejringer på bunden af flasken. Flasken indeholder 90 ml blanding af syntetisk olie til 2-taktsmotorer og RVS Technology®
3. Bland (benzin+2-taktsolie) med RVS midlet i forholdet 1:100 - modsvarer 1 flaske RVS Technology® 2-Stroke Treatment 125 cc til 10 liter benzin (bensin+2-taktsolie) eller 1 flaske RVS Technology® 2-Stroke Treatment 500 cc til 15 liter benzin (bensin+2-taktsolie).
4. Hæld brændstoffet (bensin+2-taktsolie) + RVS blandingen i benzintanken eller flaskens indhold i den separate oliebeholder.
5. Start motoren og anvend den uafbrudt i ca. 1-2 timer, først ved lave omdrejninger med lav belastning, siden som sædvanligt.

### Håndteringsråd

- Beskyttes mod direkte sollys, og opbevares ved temperaturer under +40°C (~105°F)
- Materialet klassificeres som industriolie, og er ikke giftigt (klasse 4)
- Ved hudkontakt - vask med lunkent vand og sæbe.
- Hvis produktet kommer i øjnene, kan der opstå irritation - skyl længe med vand, og kontakt læge.
- Hvis produktet indtages, kan der opstå ildebefindende - fremkald ikke opkast. Kontakt læge.
- Ved brand: alle slukningsmidler undtagen vand er anvendelige.
- Opbevares udenfor børns rækkevidde.