

FDV-dokumentasjon

Produkt:	0893270050038	1	
	SKRUESIKRING H		50 G

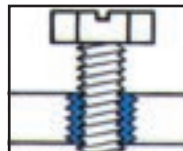
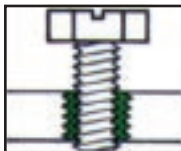
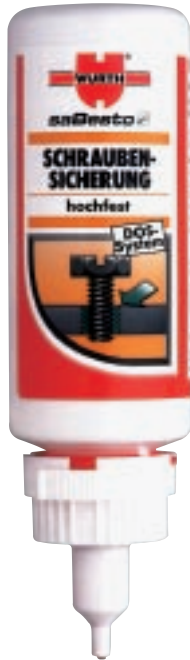
Tekniske data:

Produkt:	Skruesikring H Art. nr. 0893 270 050	Skruesikring M Art. nr. 0893 243 050	Lagerlåsing Art. nr. 0893 603 050
	Låser og tetter Tungt løselig	Låser og tetter Middels løselig	Låser og tetter Tungt løselig
Anvendelsesformål	For låsing og tetting av skruer, settskruer, muttere og gjengestifter. Hindrer løsning pga. vibrasjon og støt.		For låsing av lagere, hylser, akselbolter, skruer og tannhjul.
Anvendelsesområde	Bilverksteder, mekanisk industri, bygging av skip, fly, maskiner og motorer, i elektro- og elektronikkbransjen.		
Anmerkning	Disse produktene skal påføres delene i flytende form, og herder etter monteringen til et seiglastisk plastmateriale. Dette fyller mellomrommet i gjengepartiet fullstendig, og beskytter delene mot slitasje og korrosjon. En 100% forbindelse oppnås.		
Egenskaper	Universalprodukt for alle gjenger og sylindriske deler som ikke skal demonteres igjen.	Normalprodukt med utmerket kjemikalie- og varmebestandighet. Herder også ved lave temperaturer.	Universalprodukt for krevende oppgaver. Høy skjærfasthet. Utmerket kjemikalie-bestandighet.
Basis	Dimetakrylat	Dimetakrylat	Dimetakrylat
Farve	Grønn	Blå	Grønn
Lagertid max	1 år	1 år	1 år
Herdetid	6 timer	3 timer	3 timer
Bruddfasthet N/mm ²	9 - 13	6 - 8,5	8 - 12
Brukstemp.	-55° C - +150° C	-55° C - +150° C	-55° C - +150° C
Spaltebredde	< 0,15 mm	< 0,20 mm	< 0,10 mm
Gjengedim.	M 20	M 36	-
Bruksanv.	<p>Produktet påføres jevnt på tørt, fett- og støvfritt underlag. Jo renere underlag, dess bedre heft. Disse produktene herder anaerob, d.v.s. at de herder kun der hvor de ikke er i forbindelse med luft. Av den grunn er emballasjen fylt kun 3/4.</p> <p>Herdehastigheten vil påvirkes av de katalytiske egenskapene ved metallet samt spaltebredden.</p> <p>- Jo mer "passiv" et metall er, og jo tykkere spaltebredde, dess langsommere herder stoffet.</p> <p>Passive metaller: Nikkel, sink, tinn, aluminium med lav Cu/Mn-gehalt, rustfritt og høyverdig stål, oksid- eller kromatbelegg, plast, glass og keramikk.</p> <p>Aktive metaller: Stål, messing, bronse, kobber og aluminium.</p> <p>Til avfetting anbefales Würth Uni-rens Art. nr. 0890 108.</p> <p>OBS: Følgende plastkvaliteter kan angripes ved lengre tids påvirkning: ABS, SAN, PVC, Polysulfon, Polykarbonat, Polystyren og lakkerte overflater.</p>		

DOS-System

Den nye generasjonen for låsing og tetting

- Revolusjonerende doseringssystem for enhåndsbetjening



Skruesikring H

Låser og tetter
Tungt løselig

- For låsing og tetting av skruer, settskruer, muttere og gjengestifter
- Hindrer løsning pga. vibrasjon og støt

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
50 g	0893 270 050	1

Skruesikring M

Låser og tetter
Middels løselig

- For låsing og tetting av skruer, settskruer, muttere og gjengestifter
- Hindrer løsning pga. vibrasjon og støt

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
50 g	0893 243 050	1

Lagerlåsing

Låser og tetter
Tungt løselig

- For låsing av lagere, hylser, akselbolter, skruer og tannhjul

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
50 g	0893 603 050	1



Veggholder for DOS-system

Innhold	Art. nr.	Pk./stk.
Tomt (14 hull)	0891 273 14	1