


## Průmyslová chemie – lepidla a zajištění šroubů (2)


### Lepidlo na šrouby AS 43 WM

	index	objem balení	popis
	KM-AS-43	50 ml	Silné gelové lepidlo, odolné vůči vibracím, určené k zajištění všech typů šroubových závitů a válcových spojů. Chrání proti korozi. Přílné i na zaolejšované povrchy. Možnost demontáže šroubovaných prvků. Splňuje požadavky NSF / ANSI Standard 61. Maximální velikost závitu: M36. Rozsah pracovních teplot: -55°C až +150°C. Barva: modrá.


### Zajištění šroubů AN30

 WE-AN30-242-P-050   WE-AN30-290-P-020	index	objem balení	popis
	WE-AN30-241-P-020	20 ml	Odolný proti vibracím, nízká viskozita, střední pevnost, demontovatelný. Barva: modrá. Prac. teplota: od -60°C do +150°C
	WE-AN30-241-P-050	50 ml	
	WE-AN30-242-P-020	20 ml	Střední viskozita, střední pevnost, demontovatelný. Barva: modrá. Prac. teplota: od -60°C do +150°C
	WE-AN30-242-P-050	50 ml	
	WE-AN30-260-P-020	20 ml	Zajištění šroubů z pasivních materiálů (pomalejší vytvrdování), střední viskozita, vysoká pevnost, obtížná demontáž. Barva: zelená. Prac. teplota: od -60°C do +180°C
	WE-AN30-260-P-050	50 ml	
	WE-AN30-290-P-020	20 ml	Ochrana montážních a instalačních šroubů, utěsnění mikrotrhlin, nízká viskozita, vysoká pevnost, obtížná demontáž. Barva: zelená. Prac. teplota: od -60°C do +150°C
	WE-AN30-290-P-050	50 ml	

### Zajištění šroubů 243

 LT-243-50	index	objem balení	popis
	LT-243-10	10 ml	Středně silné anaerobní lepidlo vhodné pro všechny kovové závitové spoje. Zabraňuje uvolnění dílů vystavených vibracím, jako jsou montážní šrouby, matice nebo čepy. Funguje na všechny kovy, včetně pasivních podkladů (např. nerezová ocel, hliník a pokovené povrchy). Je odolný vůči lehkému znečištění průmyslovými oleji, jako jsou motorové oleje, antikoroční oleje a chladicí kapaliny. Barva: modrá. Maximální průměr závitu: do M36. Pracovní teplota: -55°C až +180°C. Uvolňovací moment pro šrouby: 26 Nm. Atest P1 NSF č.: 123000.
LT-243-50	50 ml		

### Pasta proti zadření RG 1100

 KM-RG-1100-NS-160	index	objem balení	popis
	KM-RG-1100-NSBT-8	250 g	Montážní pasta proti zadření chrání před vysokotlakým spékáním, rzi, galvanickou korozí a zadřením. Obsahuje částice mědi, grafitu a hliníku. Určena pro čepy, matice, šrouby, těsnění, ventily, vedení, díly lisů. Odolává alkalickým směsím, kyselinám, chemikáliím, páře, deionizované vodě a mořské vodě. Odolává tlaku: až 2206 bar. Pracovní teplota: -180°C až +1100°C. Barva: černá.
KM-RG-1100-NS-160	500 g		