

VBA 2M43



Varovalo vijčnih zvez,
srednje trdnosti

Anaerobno enokomponentno lepilo, srednje trdnosti za varovanje in tesnenje kovinskih vijčnih zvez katere je možno demontirati z ročnim orodjem. Lepilo brez toplote se strjuje med navoji pri sobni temperaturi in s tem zagotovi popolno varovanje navojnih zvez proti samo odvrtju in koroziji.

VBA 2M43

VAROVALO VIJAČNIH
ZVEZ,
SREDNJE TRDNOSTI



Embalaža	Vsebina	Enota pakiranja	Ozn.
Plastenka	50ml	1 Kos	VBA 2M43/ 1/ 50
Plastenka	50ml	12 Kos	VBA 2M43/12/ 50

Prednosti in lastnosti

- » Dolgotrajno varovanje in tesnenje
- » Območje delovne temperature do 150°C
- » Za navoje do M36 in razmik reže do 0,25mm
- » Vijačno zvezo je možno demontirati z ročnim orodjem
- » Odporno proti vibracijam in sunkovitim obremenitvam
- » Uporabno tudi pri pasivnih delovnih materialih
- » Čist in preprost nanos

VBA 2M43	Vrednost	Preizkušanje
Barva	modra	
Maksimalna temperatura	+150°C	
Trdnost	Srednja trdnost	
Osnova	Dimetakrilatom	
Gostota	1,1 g/cm ³	DIN EN 524
Viskoznost	2000 - 4000 mPas / thix	Brookfield (25°C)
Maksimalen premer navoja	M36	
Maksimalen razmik reže	0,25 mm	
Trdnost po	2 - 10 min	pri sobni temperaturi, na jeklu
Funkcionalna trdnost po	2 - 3 h	pri sobni temperaturi, na jeklu
Končna trdnost po	12 h	pri sobni temperaturi, na jeklu
Začetni moment loma	16 Nm	DIN EN 15865 (brez prednapetosti)
Naslednji vrtilni moment	10 Nm	DIN EN 15865
Strižna trdnost	16 N/mm ²	DIN EN 15337