

CERAMSLIP

Pasta anti-gripanta non-metalica

MOLYSLIP®

Descriere

MOLYSLIP CERAMSLIP este o pasta antigripanta non-metalica de inalta performanta, formulata pentru a proteja elementele de fixare impotriva griparii induse de temperaturi extreme, presiune si coroziune. Lichidul de baza full sintetic contine o combinatie unica de particule nemetalizate, micronizate, pentru a asigura o lubrifiere excelenta si protectie pentru filete si componente.

MOLYSLIP CERAMSLIP este rezistent la temperaturi extreme - pana la 1500°C datorita punctului de topire ultra-inalt a solidelor de care raman stabile chiar si in cazul in care metalele traditionale nu rezista. Natura nemetalica inseamna, de asemenea, eliminarea riscului de coroziune galvanica datorata prezentei metalelor diferite. MOLYSLIP CERAMSLIP este potrivit pentru utilizarea pe ansamblurile de franare, toate suruburile, piulitele sau alte conexiuni filetate, inclusiv sistemele de evacuare si galeria.

Date Tehnice

Proprietati	Rezultate
Vizual	Pasta bej
Consistenta	NLGI 1
Punct de curgere	> 300°C
Temperatura efectiva de lucru	- 100°C + 1500°C

Atunci cand un compus este aplicat pe un dispozitiv de fixare cu filet care va fi strans la un cuplu specific, setarea cuplului va necesita ajustare pentru a permite efectul de lubrifiere a compusului. Nerespectarea acestui lucru poate duce la o torsionare incorecta a dispozitivului de fixare. Setarile corecte ale cuplului pot fi calculate folosind tabelul de mai jos si ecuatia pentru filete standard: $T = KDP$ $T = \text{cuplu (N.m)}$ $K = \text{factorul piulitei}$ $D = \text{diametrul (m)}$ $P = \text{for\c{t}a de strangere (N)}$

Material	Factor K
8.8 otel nevopsit	0.13
8.8 otel BZP	0.12
8.8 otel galvanizat	0.15
inox A2	0.18
Bronz	0.11

Aceste rezultate au fost obtinute din relatia tensiune-torsiune masurata pe suruburile de set M12 x 50mm cu pas de filet de 1,75 mm, piulita completa si saiba. Elementele de fixare au fost degresate si un strat subtire de compus a fost aplicat pe filet, partea inferioara a capului surubului si partea superioara a piulitei.



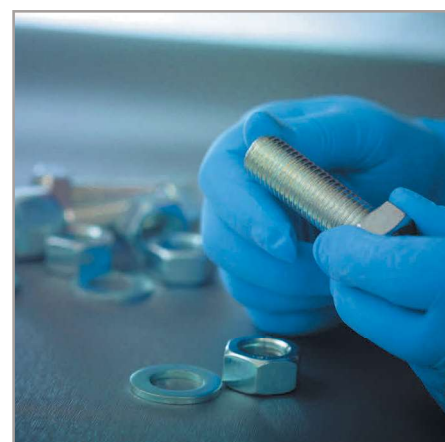
Disponibil in cutii de 500g

Beneficii

- Asigura o frictiune consistenta a filetelor
- Protejeaza impotriva coroziunii si blocarii
- Protectie impotriva coroziunii si ruginiilor
- Usureaza demontarea componentelor

Instructiuni de utilizare

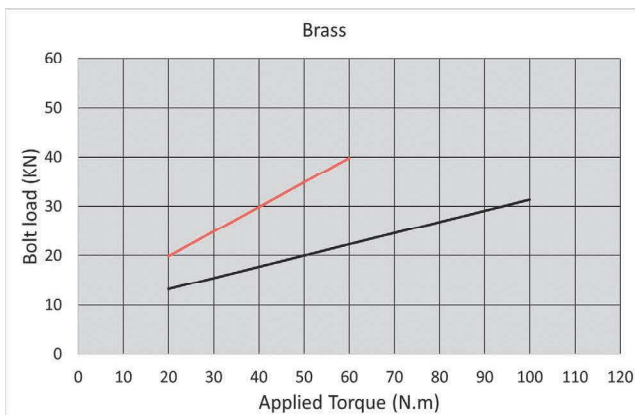
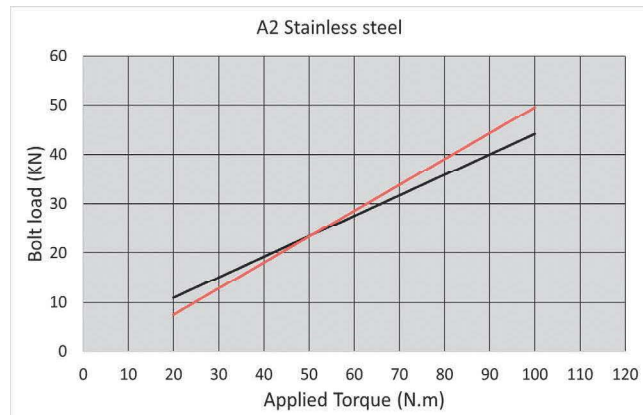
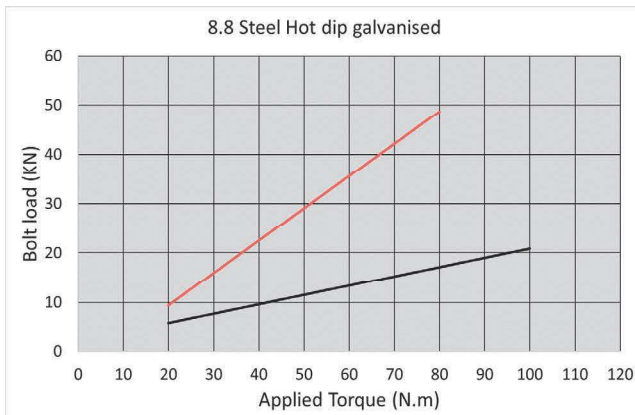
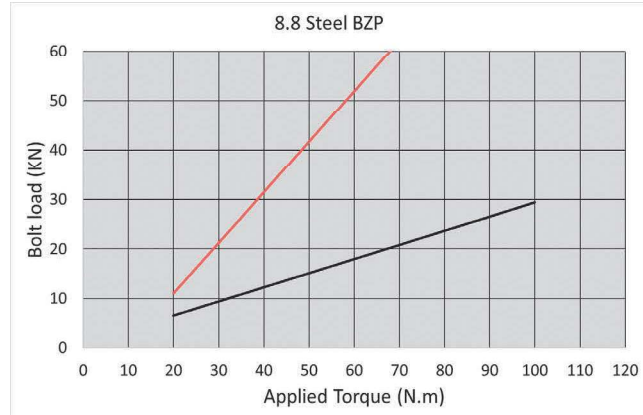
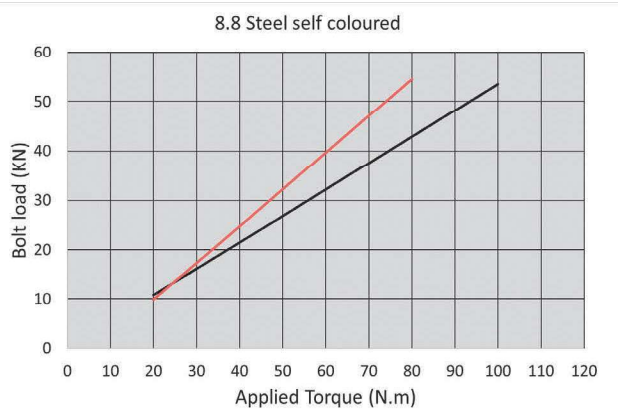
MOLYSLIP CERAMSLIP trebuie utilizat ca atare. Asigurati-vă ca suprafetele care urmează să fie tratate sunt curate și uscate, necontaminate cu ulei, grăsimi sau murdarie. Aplicați un strat subțire uniform, aplicând pe suprafața cu o cărpă fără scame.



CERAMSLIP

Pasta anti-gripanta non-metalica

MOLYSLIP®



Informatiile despre produs din aceasta fisa se bazeaza pe cunostintele si experienta in momentul redactarii. Există multi factori care nu tin de controlul sau cunostintele noastre, care afecteaza utilizarea si performanta produselor noastre, motiv pentru care nu ne asumam responsabilitatea.

Data 06/17

CERAMSLIP

Element de asamblare ne-gresat