

CU 800

Πάστα χαλκού για τη λίπανση, το διαχωρισμό και την αντιδιαβρωτική προστασία, ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες και πιέσεις.



► Πολύ υψηλή αντοχή.

Τα πλεονεκτήματα:

- Περιοχή θερμοκρασιών χρήσης από -40°C ως $+1200^{\circ}\text{C}$.
- Ανθεκτική στο νερό, στα αλκαλικά διαλύματα και τα οξέα.

► Κορυφαία λιπαντική δράση μεγάλης διάρκειας.

Το πλεονέκτημα:

Προσφέρει μακροχρόνια προστασία από την προσκόλληση, τις ψυχρές κολλήσεις, τη φθορά, τη διάβρωση και την οξείδωση.

► Δεν περιέχει σιλικόνη.

Περιγραφή/ συσκευασία	Περιεχόμενο	Κωδ. Αρ.	Συσκ./Τεμ.
Φιάλη σπρέι	300 ml	0893 800	12
Σωληνάριο	100 g	0893 800 1	10
Δοχείο	1000 g	0893 800 2	5

Πεδία χρήσης:

Φρένα: Πίσω πλευρά των τακακιών των δισκόφρενων (εμποδίζει τους δορύβους τριξίματος), για υλικά στερέωσης και μεμονωμένα εξαρτήματα.

Πόλοι μπαταρίας: Προστασία επαφών, ακροφύσια σε πιστόλια συγκόλλησης με αέριο προστασίας (εμποδίζει το σχηματισμό φυσαλίδων).

Φλάντζες και τσιμούχες: Δεν αφήνει την φλάντζα ή την τσιμούχα να «ψηθεί» και να κολλήσει στην επιφάνεια.

Διάφορα: Βιδωτές συνδέσεις (βίδες σωλήνων εξάτμισης, μπουζί σπειρωμάτων κλπ.), ρουλεμάν, περιστρεφόμενα εξαρτήματα, αρθρώσεις, ολισθαίνουσες επιφάνειες.

Με αυτές τις υποδείξεις θέλουμε να σας ενημερώσουμε και να σας συμβουλευόμαστε, βασισμένοι στην πείρα και τις δοκιμές μας. Απαιτούνται δοκιμαστικές χρήσεις! Για περισσότερες πληροφορίες βλέπε Φυλλάδιο Τεχνικών Στοιχείων.