

STRUB Lumière de graissage du cadre

Graisse d'assemblage moderne de haute technologie

Art.-No. 30566

Description

STRUB Lumière de graissage du cadre est une graisse universelle contenant une forte proportion de lubrifiants solides à action synergique. Protège les alliages d'aluminium et de zinc contre toute forme de corrosion et empêche le grippage sous des charges statiques élevées grâce à d'excellentes propriétés EP. Facilite le desserrage des vis et assure le bon fonctionnement des broches filetées, des joints, des boulons et des guides coulissants. La très bonne adhérence et la résistance à l'eau permettent une application économique et une utilisation ciblée. STRUB Lumière de graissage du cadre est résistant aux intempéries et propre à l'utilisation.

Application

Sécher les surfaces ou les corps nettoyés et appliquer avec un chiffon, une brosse ou un pinceau sans fibres.

Données techniques

Couleur	visuel	blanc/verdâtre
Structure		filamenteux
Classe NLGI		2
Pénétration	1/10 mm	265 -295
Point d'égouttement	°C	190
Température - Plage d'application	°C	- 25 jusqu'à + 120

Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 12

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.