Fiche produit Le 01/11/2025









DETAILS



DESCRIPTIF



Aérosol de 250 ml avec 2 positions. Développé pour l'entretien de tous types de cylindres avec agents anticorrosion en vue de prolonger la protection des pièces métalliques de la saleté ou de la rouille. Sans graisse ni silicone, il pénètre par capillarité dans tous les micro-mécanismes des serrures sans les encrasser. Pouvoir débloquant instantané. Assure un fonctionnement préventif des pièces mobiles et protège durablement de la rouille, y compris en conditions extérieures. Résistant à des températures allant de -50 °C à +150 °C. Lubrifiant actif évitant les marques d'endommagement du panneton de la clé. Multiplie par 100 le nombre de cycles de fermeture d'une clé dans un cylindre. Valve à 360 ° pour un utilisation à la verticale ou à l'envers.

Compatible tous métaux, tous cylindres à clé mais aussi avec la plupart des plastiques : PEHD, PP, PVC, PA...
Recommandé pour les serrures à clés de maisons, de collectivités, de mobilier, de Véhicules, d'engins agricoles ou de travaux publics, de cadenas, de coffres et de verrous.

Aérosol de 250 avec 2 positions. Développé pour l'entretien de tous types de cylindres avec agents anticorrosion en vue de prolonger la protection des pièces métalliques de la saleté ou de la rouille. Sans graisse ni silicone, il pénètre par capillarité dans tous les micro-mécanismes des serrures sans les encrasser. Pouvoir débloquant instantané. Assure un fonctionnement préventif des pièces mobiles et protège durablement de la rouille, y compris en conditions extérieures. Résistant à des températures allant de -50 °C à +150 °C.Lubrifiant actif évitant les marques d'endommagement du panneton de la clé. Multiplie par 100 le nombre de cycles de fermeture d'une clé dans un cylindre. Valve à 360 ° pour un utilisation à la verticale ou à l'envers. Compatible tous métaux, tous cylindres à clé mais aussi avec la plupart des plastiques : PEHD, PP, PVC, PA... Recommandé pour les serrures à clés de maisons, de collectivités, de mobilier, de Véhicules, d'engins agricoles ou de travaux publics, de cadenas, de coffres et de verrous. Fiche technique du produit.

Code	Désignation
689187	Aérosol lubrifiant serrures