



Spray de graphite

Description

Spray de graphite pour appliquer un revêtement à base de graphite dans les boîtiers et sur les matériaux en plastique. Grâce à ce revêtement les perturbations des champs électromagnétiques peuvent être évitées. Il aide également à lutter contre l'accumulation de la charge électrostatique. Le revêtement diminue le frottement et l'usure dans une large portée de température. Convient aussi pour traiter les plastiques et les joints de façon à améliorer les propriétés de glissement. L'enduit forme après évaporation un film extrêmement stable, qui est très résistant à l'eau, à l'essence, à l'huile, à l'eau de mer, aux acides et aux vapeurs ainsi qu'à la majeure partie des alcalins.

Effet antiadhésif

Résistance à très haute pression

Résistance à toute température

Informations supplémentaires

Numéro d'article	21121022
Modèle	JT-1205
Groupe de modèles	JT ...
EAN	8718242036962
CBS Numéro de statistiques	84671110
Groupe d'articles	Machines, lubrifiants et accessoires TCE
Marque	TCE
Caractéristiques	Max. Température. 1200 °C
	Volume 500 ml
Groupe d'articles code	1600853



