

# GLEITMO 961 Spray

Kluzný grafitový lak ve spreji

## Popis

GLEITMO 961 Spray je kluzný lak na bázi rozpouštědla a anorganických pojiv, zasychající na vzduchu.

Jako pevné mazivo obsahuje speciální grafit.

Pojivo a pevné mazivo mají synergetické účinky, které příznivě ovlivňují přilnavost a účinnost maziva.

GLEITMO 961 Spray neposkytuje antikorozi ochranu. Za nepříznivých podmínek může dojít k tvorbě povrchové koroze, u ušlechtilých ocelí k dolíčkové korozi.

## Vlastnosti

- **Rozsah užitných teplot: od - 180 do + 350 °C krátkodobě až do + 600 °C**
- **neobsahuje síru**
- **vhodný pro feritické a austenitické materiály**
- **umožňuje nejvyšší stupeň přetvoření bez předchozího ošetření polotovarů**
- **mazací a separační účinky v širokém teplotním rozsahu**
- **zamezuje trhavému pohybu a zadírání.**

## Oblasti použití

GLEITMO 961 Spray slouží na mazání spojovacích prvků, například šroubů, matic a svorníků, zejména při vysokých teplotách a v případech, kdy je nežádoucí přítomnost síry.

GLEITMO 961 Spray se dále používá na suché mazání, kdy je z důvodů příliš vysokých teplot použití olejů a plastických maziv problematické, například u strojů na lisování skla.

## Použití

Před nanesením prostředku GLEITMO 961 Spray odstraňte na kluzné dvojici otřepy a ostré hrany.

Zpravidla postačuje ošetření jedné kluzné plochy. Před ošetřením je nutné plochu pečlivě odmastit rozpouštědlem a nechat uschnout.

Životnost kluzného filmu lze výrazně prodloužit zdrsněním ošetřovaných ploch.

**Charakteristika**

<b>Vlastnosti</b>	<b>Jednotka</b>	<b>Údaje</b>	<b>Zkouška dle</b>
Barva	-	černá	-
Rozsah užitných teplot	°C	- 180 až + 350	-
krátkodobě do	°C	+ 600	-
Pojivo	-	anorganické	-
Pevné mazivo	-	grafit	-
Doba schnutí při 20 °C	min	5	-
Doba vytvrzování při 20 °C	min	20	-
Doporučená tloušťka vrstvy	µm	10 – 20	-
Přilnavost	-	dobrá i na hladkém povrchu	-