

## Maziva, oleje a tuky

### Anti-seize sprej

WIKO anti-seize sprej je ochrana proti korozi a vysoce výkonné mazivo pro staticky vysoce namáhané díly a pomalu rotující zařízení.

Velikost obalu: 400 ml doza  
Označení: AANS.D400

#### Obory použití

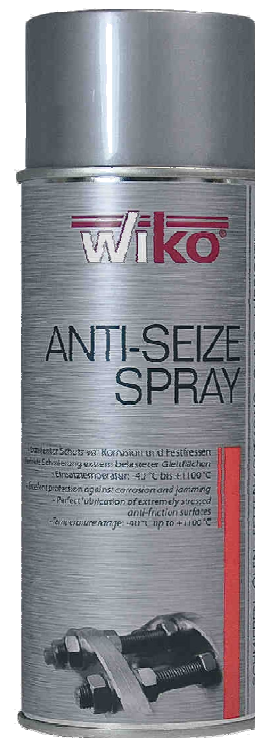
- Vysoce výkonné mazivo pro staticky extrémně zatížené kluzné plochy, jakož i pro pomalu rotující zařízení
- Závitová, zásuvná a bajonetová spojení při nepatrných rychlostech
- Tepelně namáhaná závitová spojení
- Ochrana proti oxidaci a rzi v místě spoje, jakož i proti elektrolytickým reakcím („ studené sváření“)

#### Vlastnosti

- Redukuje tření a opotřebení skrz vynikající oddělovací schopnost a předchází tím vysokou měrou náklady na náhradní díly
- Odolává vysokému tlaku
- Přilnavý a otěruodolný
- Zabraňuje korozi a oxidaci
- Vodězdorný jakož i rezistentní proti většině kyselin, luhů a slané vodě
- Použitelný v teplotním rozsahu od - 40°C do + 1100°C

#### Použití

Povrchy určené k povrstvení musí být prosté nečistot, rzi, olejů a mastnot. K očištění použijte vhodný WIKO čistič. Aerosolovou dozu před použitím ca. 2 minuty intenzivně protřepat, zkušebně nastříkat a následně s odstupem 20 až 30 cm křížně nanášet. Ošetřenou plochu následně nechat odvětrat.



Údaje použité v tomto technickém listě, obzvláště návrhy na zpracování a použití výrobků vycházejí z našich zkušeností a nejnovějších poznatků. Protože materiály mohou být velmi rozdílné a my na ně nemáme žádný vliv a taktéž na pracovní podmínky, doporučujeme provedení dostatečných vlastních pokusů, aby byla potvrzena vhodnost výrobků. Záruka nemůže být odůvodněná ani těmito pokyny ani ústní nebo písemnou radou. Pověšměte si také prosím našich údajů v bezpečnostním listu.