

Anti-Friction sprej MoS₂



Sigurnost

Kada koristite WEICON proizvode, fizičke, sigurnosno tehničke, toksikološke i ekološke podatke propisane u našim sigurnosno tehničkim listovima (www.weicon.com) moraju se poštivati. WEICON GmbH & Co.KG (Sjedište).



suhi lubrikant

WEICON Anti-Friction sprej MoS₂ je suhi lubrikant bez masti sa izvrsnom otpornošću na temperature i pritisak. Sloj odbija prašinu, prljavštinu i vodu, otporan je na ulja, masti i mnoge kemikalije te izvrsno prianja na metale, plastiku i drvo.

Veći nanos spreja pruža izvrsno podmazivanje, smanjuje trenje i smanjuje buku.

WEICON Anti-Friction sprej MoS₂ smanjuje trenje, posebno je izvrsno djelovanje pri visokim temperaturama i velikim pritiscima. Također ovaj proizvod se koristi tamo gdje korištenje masti i ulja nije dopušteno.

Tehnički podaci

Boja	antricit crna
Miris	otapalo
Otpornost na temperature	- 185 bis + 400 °C
Skladištenje	24 mjeseci
Specijalne osobine	suhi lubrikant na MoS ₂ bazi

Obrada

Očistiti površinu. Kako bi osigurali savršeno korištenje sprej bi trebao imati sobnu temperaturu. Protresti prije upotrebe dok ne čujete kuglicu za miješanje. Aplikirajte sprej sa udaljenosti od 20 cm od površine. Nakon otprilike 15 min sloj je suh.

Skladištenje

Boca pod pritiskom: zaštitite od sunca i ne izlagajte temperaturam iznad +50°C.

Napomena

Specifikacija i uputa dana u ovom tehničkom listu ne smije se smatrati kao garantirane karakteristike proizvoda. One su bazirane na laboratorijskim testovima i iskustvom u praksi. Pošto su individualni uvjeti korištenja van našeg saznanja, kontrole i odgovornosti, ove informacije su dane bez ikakve obveze.



WEICON GmbH & Co.KG
(Sjedište)

Königsberger Str.255 DE-48157 Munster
P.O. Box 84 60 DE-48045 Munster
Germany

Tel +49 (0) 251 / 93 22-0
Fax +49 (0) 251 / 93 22-244
Fax +49 (0) 251 / 93 22-233 Export
www.weicon.de info@weicon.de

VIJCI KRANJEC
Generalni zastupnik za Hrvatsku

Ulica Grada Vukovara 3
10000 Zagreb
Hrvatska

Tel +385 1 3094 275
Fax + 385 1 3013 124

www.weicon.hr info@weicon.hr