

## BIAŁY SMAR PÓŁSTAŁY HSW-100

Smar o wysokiej przyczepności, w opakowaniu z zaworem 360°



### Zastosowanie:

Sprężyny, mechanizmy zawiasów, łożyska, elementy układu hamulcowego, prowadnice, tryby, przekładnie itp.

### Sposób użycia:

Wstrząsnąć mocno przed użyciem, a następnie natryskiwać z odległości 20-30 cm, aż do uzyskania warstwy odpowiedniej grubości.



Poj. ml	Art.-nr	Pak. szt.
500	<b>A0893 104 500</b>	1/12

Smar półstały o wysokiej przyczepności i właściwościach antykorozyjnych.

### Korzyści:

- Nie ścieka z pionowych i poziomych powierzchni.
- Wypiera wodę i zabezpiecza przed powstawaniem korozji.
- Eliminuje skrzypiące dźwięki i zapewnia stałe smarowanie.

Specjalny zawór 360°.

### Korzyści:

- Specjalny zawór pozwala na stosowanie preparatu w miejscach trudno dostępnych, pod dowolnym kątem. Można pokrywać poziome powierzchnie od spodu.

Odporność temperaturowa: do +100°C.

Nie zawiera silikonu, żywic i kwasów.