

RM Antiblock AI

Anti-grippaggio all'alluminio resistente a temperature fino a 600°C

RM Antiblock AI è un prodotto con componenti di ultima generazione pensato per evitare il grippaggio nell'assemblaggio di parti sottoposte alle intemperie, alle alte temperature (fino a 600°C) e ambienti aggressivi, rendendo più facile lo smontaggio successivo.

- efficacia anti-grippaggio
- resiste a temperature fino a 600°C
- contiene agenti anti-usura
- facilita l'assemblaggio di materiali molto esposti al grippaggio come l'inossidabile
- forma un film sottile di alluminio impedendo il grippaggio degli elementi
- riduce i costi di manutenzione
- soprattutto pensato per l'assemblaggio di pezzi esposti alle intemperie ed agli ambienti aggressivi

Modo d'uso:

Importante: Prima di applicare il prodotto agitare energicamente il flacone in posizione capovolta. Applicare il prodotto con il flacone in posizione verticale direttamente sopra le parti all'ora dell'assemblaggio. Uso esclusivamente professionale. Non usare come lubrificante!

Caratteristiche tecniche:

Caratteristiche del lubrificante	Norma	Valore
Colore	visiva	alluminio
Aspetto	visiva	oleoso
Solubilità in acqua		insolubile
Temperatura sopportata		fino a 600°C
Caratteristiche dello spray		
Punto di infiammabilità, ° C	ASTM D-92	-43
Pressione del contenitore, bar	---	3,7

Confezione di riferimento:

RM 0014 00400: 400 ml contenitore metallico / spray

Riciclare i contenitori secondo la normativa vigente.