

CRC COPPER PASTE

Pasta con partículas de cobre para cargas pesadas en situaciones de arranque. Actúa también como antigripante. Contiene polvo micronizado de cobre, aditivos antioxidantes y antidesgaste. Previene el contacto metal con metal, el agarre, el desgaste y la corrosión por fricción, especialmente en los cojinetes deslizantes.

Ref.	TAMAÑO
32684	Aerosol 250 ml
32340	Aerosol 500 ml
10690	Tubo 100 ml
10699	Granal 500 g



CRC CERAMIC PASTE

Pasta cerámica para cargas pesadas y altas temperaturas en condiciones de arranque. Actúa también como antigripante. Pasta cerámica de montaje para aplicaciones de -40°C a + 1.400°C. Previene el contacto metal con metal como causa de la corrosión por gripaje y condiciones de arranque pesada o por aplicación a altas temperaturas.

Ref.	TAMAÑO
30344	Tubo 100 g
32690	Aerosol 250 ml
32351	Aerosol 500 ml
32322	Granal 500 g



CRC GRAPHITE ASSEMBLY PASTE (+ MOS₂)

Pasta de montaje con Grafito y MoS₂. Pasta especial en spray que contiene una combinación de lubricantes sólidos de disulfuro de molibdeno (moS₂) y grafito, extremadamente resistentes a altas presiones, estabilizados en un aceite mineral adhesivo. Rango de temperaturas desde -30 °C hasta 650 °C.

Ref.	TAMAÑO
32639	Aerosol 500 ml



CRC ASSEMBLY PASTE

Anti gripante para la lubricación de ejes, superficies deslizantes y pequeños engranajes abiertos. Previene los daños en el arranque y protege durante el funcionamiento. Protege contra el gripaje de piezas roscadas. Efectivo desde -30°C hasta +150°C como lubricante y hasta +1100°C como anti gripante. Desarrollado para usar como lubricante en áreas de procesamiento de alimentos donde puede ocurrir un contacto accidental con los alimentos.

Ref.	TAMAÑO
32604	Aerosol 500 ml
20120	Tin 500 g



CRC ALU PASTE

Ayuda al montaje de piezas roscadas y superficies deslizantes de acero. Previene el gripaje, soporta altas cargas, soporta movimientos extremadamente lentos. Suaviza superficies rugosas. Alta resistencia a la temperatura. Dispone de válvula 360° (aplicación en posición invertida). Aplicaciones: roscas rugosas, guías, montaje de piezas rugosas y superficies deslizantes.

Ref.	TAMAÑO
32147	Aerosol 500 ml

