

# Cuando las cosas se ponen difíciles, el cobre responde

#GOCOPPER

El camión Kamaz con radiador CuproBraz® - desierto del Sahara, Rally Dakar

**el cobre  
responde a las  
condiciones  
extremas de  
los rallies**

**El camión  
Kamaz en el  
Rally Dakar**

 @Go\_Copper

## Responde en caminos irregulares y accidentados

El Rally Dakar es el evento de rally raid más exigente del mundo. Con terrenos accidentados, calor extremo y etapas muy duras, la carrera ha puesto a prueba el aguante de los pilotos y sus vehículos desde 1978. No hay nada más duro que esto. Justo el lugar perfecto para probar el rendimiento del cobre.

## Responde en distancias largas

Esta carrera de dos semanas desafía a más de 300 pilotos en un recorrido de más de 9.000 km que, durante muchos años, partió de París, Francia, pasando por España y el desierto del Sahara, para finalizar en Dakar, Senegal. Solamente verdaderos vehículos todoterreno (coches, motos y camiones) pueden atravesar dunas, terrenos fangosos y pedregosos, y cubrir distancias de hasta 900 km al día. La ruta cambia cada año y, desde 2009, el rally se ha realizado en Sudamérica.

## Responde con intercambiadores de calor de alto rendimiento

Durante muchos años, Kamaz ha dominado la categoría de camiones en esta carrera extenuante. El camión Kamaz cuenta con un radiador Shaaz hecho a partir de la tecnología avanzada del intercambiador de calor CuproBraz®. Como ventajas destacan su resistencia y fiabilidad, su menor tamaño y una mejor tasa de transferencia de calor en comparación con el aluminio. ¡Los intercambiadores de calor de aleación de cobre revolucionan el rendimiento de los vehículos y los ponen a toda marcha!

## Responde con una durabilidad extrema

El cobre se siente como en casa en el difícil mundo de las carreras de rally raid. Bajo las condiciones adversas de altas temperaturas y terrenos irregulares, el intercambiador de calor de cobre es un frío competidor que se caracteriza por su resistencia y durabilidad extremas.