

Légende Photos



Système d'alerte anticollision (CAS-M) utilisé aux 24 Heures du Mans

Ce nouveau système repose sur un capteur radar longue portée Bosch de troisième génération (LRR3) monté à l'arrière des véhicules de Corvette Racing. Son angle d'ouverture atteignant 30° lui permet de voir à une distance d'environ 250 mètres à l'arrière du véhicule. Il peut également détecter jusqu'à 32 objets simultanément, en déterminant leur vitesse relative et leur éloignement.

Photo 1-BEG-21254

Cf Communiqué PI8942

La technologie Bosch Motorsport présente aux 24 Heures du Mans

Bosch Motorsport propose une gamme complète de produits pour la course des 24 Heures du Mans : technique d'injection pour moteurs essence et diesel, calculateurs, afficheurs, alternateurs et bien d'autres composants.

Photo 1 - BEG - 21255

Cf Communiqué PI8942

Reproduction libre de droits
pour utilisation presse
Mention "Bosch"

Toutes les photos presse Bosch
sur www.bosch-press.com

www.bosch.com