

Metelli integra nella propria gamma il kit cuscinetto ruota. Questa ulteriore gamma va ad integrarsi con la linea drivetrain completando l'offerta a disposizione della propria clientela.

Il cuscinetto ruota è un elemento di sicurezza molto importante, in quanto deve sopportare grandi stress assiali e radiali dovuti a curve, cordoli, accelerazioni, frenate, strade sconnesse e peso del veicolo. La principale funzione del cuscinetto ruota è quella di ridurre l'attrito meccanico del giunto omocinetico, garantendo ai semiassi una corretta trasmissione del movimento rotatorio alle ruote anche durante le fasi di sterzata.

I codici sono circa 600, a copertura di oltre il 90% delle applicazioni Europee. La gamma comprende tutti gli accessori necessari per l'installazione (dadi, viti, seeger ed eventuali coppiglie). Tutti i cuscinetti sono protetti e lubrificati internamente con grasso specifico ad elevate prestazioni. Disponibili anche con ruote foniche dentate e anelli generatori di impulsi ABS (Magnetic Encoder) per la massima sicurezza di frenata. Su quest'ultimi particolari cuscinetti è stato integrato nella confezione uno specifico foglio istruzioni di montaggio per aiutare il meccanico nell'installazione.

Metelli, sempre attenta all'ambiente, fornisce i kit ruota con un packaging completamente riciclabile.

© riproduzione riservata pubblicato il 27 / 07 / 2021