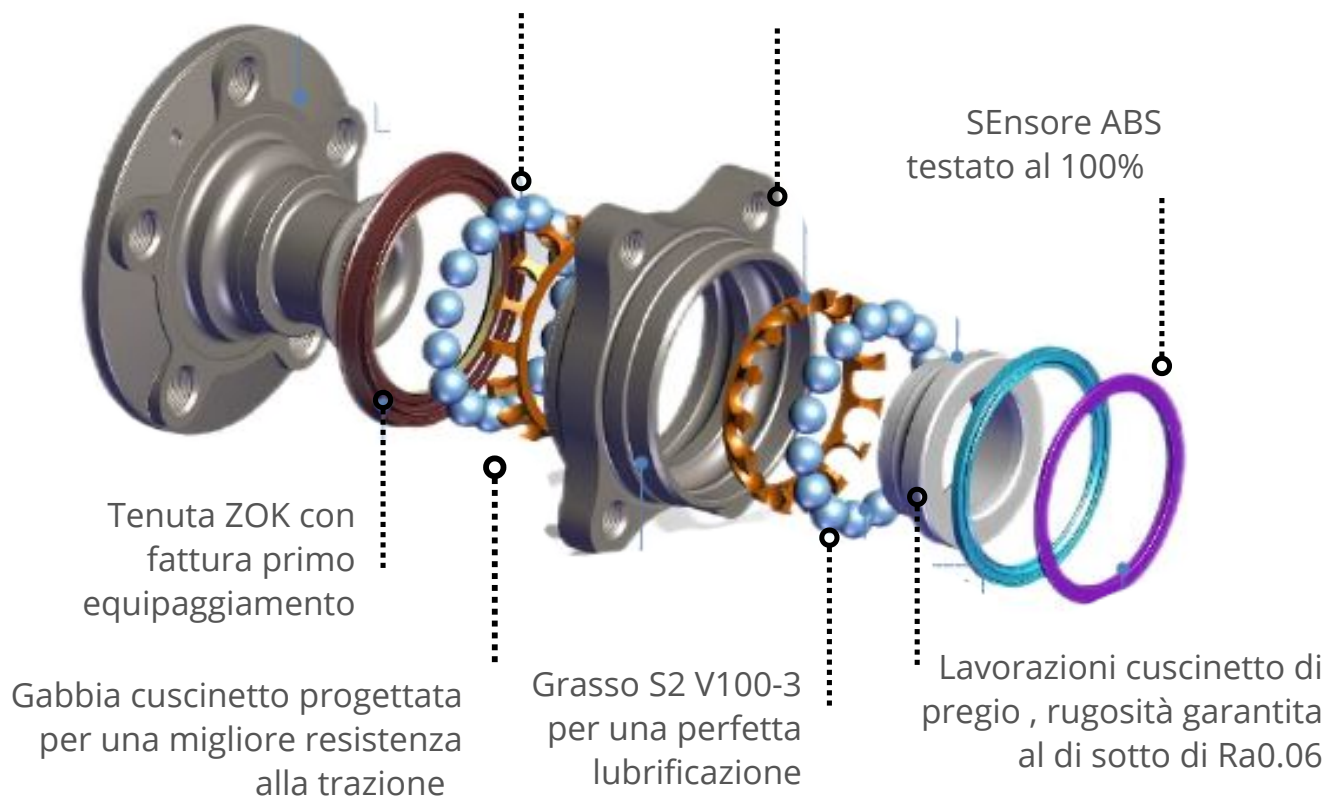




Wheel Bearing kit

Acciaio per cuscinetti di alta qualità,
test fotoelettrico, 100%
test a correnti parassite.

Acciaio di alta qualità a medio
tenore di carbonio;
trattamento di bonifica ad
induzione ad alta frequenza per
migliorare la resistenza all'usura.



Inquadra qui per
scoprire il nostro
catalogo

LA GAMMA



mozzo ruota



1° gen. kit



2° gen kit



3° gen kit

RICERCA

La gamma kit cuscinetti ruota comprende una grande varietà di prodotto, a fianco individuiamo i principali. La ricerca dettagliata effettuata sui veicoli, ha portato ad offrire una gamma conforme all'esigenza del costruttore

SVILUPPO

A seconda dei requisiti specifici del veicolo, alcuni sensori sono integrati nel cuscinetto della ruota. Questa integrazione comporta vantaggi in termini di affidabilità, leggerezza e facilità di installazione. I sensori possono essere sia passivi che attivi.

SENSORI

I sensori utilizzati, di tecnologia avanzata, sono pienamente compatibili con le specifiche centraline ECU del veicolo. Garantiscono il corretto controllo delle componentistiche frenanti.





@OCAPgroup

www.ocap.it