

La gamma ammortizzatori Japanparts

Gli ammortizzatori rappresentano la famiglia di prodotti più venduti da Japanparts, specialista nel mercato italiano dei ricambi auto per veicoli asiatici, americani ed europei. Il brand, che oggi opera in 5 continenti e in un totale di 70 paesi, propone una gamma di oltre 13.600 articoli e la qualità dei suoi ammortizzatori, che si affianca ad un prezzo competitivo ed alla capacità di coprire l'intero parco circolante con circa 2.200 referenze disponibili, è garantita attraverso un attento lavoro di ricerca e di testing all'interno dell'azienda. Diversi studi sperimentali dimostrano che effettuare la finitura della superficie prima della placcatura può migliorare significativamente la resistenza alla corrosione dello stelo: Japanparts utilizza acciaio al cromo di alta precisione, che è stato sottoposto a 20 processi di trattamento di precisione, una lavorazione addizionale che distingue l'azienda sul mercato. Tutti i pistoni sono placcati e lucidati con apparecchiature ad alta precisione importate dal Giappone (come la lucidatrice longitudinale ed il macchinario per la deidrogenazione). Il trattamento

all'acqua galvanica è utilizzato per assicurare la perfetta lubrificazione del pistone degli ammortizzatori e identificare eventuali micro-fessure, mentre il robot articolato utilizzato per la saldatura degli ammortizzatori è riconosciuto tra i migliori al mondo: i parametri sono continuamente monitorati e la saldatura è completamente automatica, il che riduce notevolmente le scorie di saldatura. La qualità della saldatura è conforme allo standard nazionale e soddisfa al 100% le esigenze dei clienti. La vernice utilizzata per gli am-

mortizzatori e le molle elicoidali è elettroforetica, al fine di garantire la resistenza all'ossidazione ed alla corrosione, quindi una risposta maggiore dell'ammortizzatore, oltre che ad una maggior durata. Prima della consegna, gli ammortizzatori Japanparts attraversano numerosi test per offrire il massimo delle prestazioni, del comfort e della sicurezza. L'utilizzo di tecniche ed attrezzature all'avanguardia permette a Japanparts di proporre ai suoi clienti un'offerta dalla qualità non solo eccellente, ma anche dimostrata in laboratorio.

