

## ***COMPONENTI DALLE PRESTAZIONI OTTIMALI***

Le apparecchiature sofisticate sono in grado di garantire prestazioni ottimali solo se corredate dai giusti componenti. Per un compressore o una pompa per vuoto, questo risultato può essere raggiunto usando solo parti di ricambio originali durante tutte le attività di manutenzione.

*Atlas Copco*

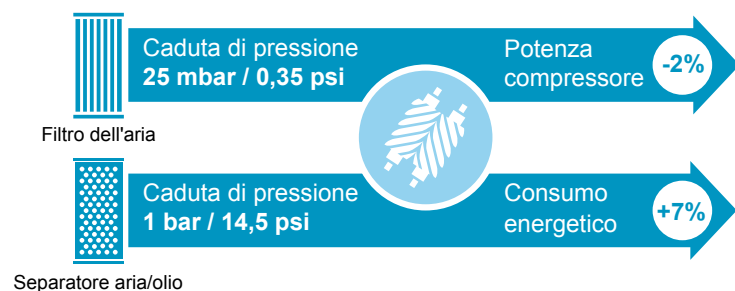
---

### *Funzionamento efficace del sistema*

Quando un cliente acquista un compressore o una pompa per vuoto Atlas Copco, ha aspettative specifiche in termini di potenza, efficienza energetica, qualità dell'aria, ecc.

Perché queste aspettative siano sempre soddisfatte durante tutto il ciclo di vita del prodotto, è fondamentale usare le parti di ricambio appositamente progettate e prodotte per le apparecchiature originali. In effetti, solo le parti di ricambio originali sono in grado di garantire l'integrità e le prestazioni di un'apparecchiatura.





## CHIEDETEVI...

### Qual è l'impatto potenziale delle parti di ricambio non originali?

Le parti di ricambio alternative vengono spesso progettate per adattarsi a svariate tipologie di macchinari, in cambio di concessioni sulle relative specifiche. Tuttavia, un componente in grado di adattarsi a più macchinari può provocare cadute di pressione, aumento del consumo di energia e guasti. Inoltre, una parte di ricambio non originale può danneggiare altri componenti, influenzando negativamente sul processo di produzione. Un lubrificante generico, ad esempio, può corrodere le guarnizioni e provocare perdite, causare una riduzione della potenza del compressore ed un conseguente aumento del consumo di energia.

### Quanto è importante la gestione dei rischi per la propria organizzazione?

Poiché le parti di ricambio non originali non vengono appositamente fabbricate per le apparecchiature Atlas Copco, possono compromettere l'affidabilità dei compressori e delle pompe per vuoto, aumentando i rischi di guasti, le perdite di produzione e i costi associati. Mentre i produttori di parti di ricambio generiche si assumono unicamente la responsabilità sul singolo componente, la garanzia delle parti di ricambio originali Atlas Copco copre l'intera apparecchiatura.

### È possibile semplificare la procedura di acquisto?

Durante l'acquisto di parti di ricambio alternative, spesso è necessario negoziare prezzi e tempi di consegna con più fornitori. In qualità di OEM (Original Equipment Manufacturer), Atlas Copco offre tutte le parti di ricambio originali necessarie per la manutenzione delle vostre apparecchiature. Un unico punto di contatto è sinonimo di meno tempo per le pratiche di gestione e più tempo da dedicare alle vostre attività principali.

*Progettate per garantire prestazioni elevate.  
Create per durare.*

Le attività di progettazione e produzione delle nostre parti di ricambio originali sono sottoposte a un rigoroso sistema di controllo della qualità, atto a verificare la conformità a tutte le specifiche di ogni singola parte di ricambio. La qualità delle parti di ricambio originali si traduce direttamente in elevata continuità operativa e massima efficienza delle apparecchiature e della fornitura di aria di alta qualità.

***“Non vogliamo mettere a rischio la nostra produzione con parti di ricambio non originali. Vogliamo che i nostri compressori funzionino in modo efficace e senza inconvenienti”***

### *Scegliete le parti di ricambio originali*

Sfruttate al massimo il potenziale delle vostre preziose apparecchiature. Scegliete solo parti di ricambio originali, le uniche in grado di offrirvi prestazioni costanti nel tempo.

Contattate oggi il vostro specialista Atlas Copco!