



Parker Tracking System

PTS Pro: manutenzione gruppo assemblati

Veloce. Facile. Accurata.

Release 9.16 | Version 1

Parker Hannifin Corporation

Copyright © 2016 Parker Hannifin Corporation

Table of Contents

PTS Pro: manutenzione gruppo assemblati	2
Fase 1	3
Fase 2	4
Fase 3	5
Fase 4	6

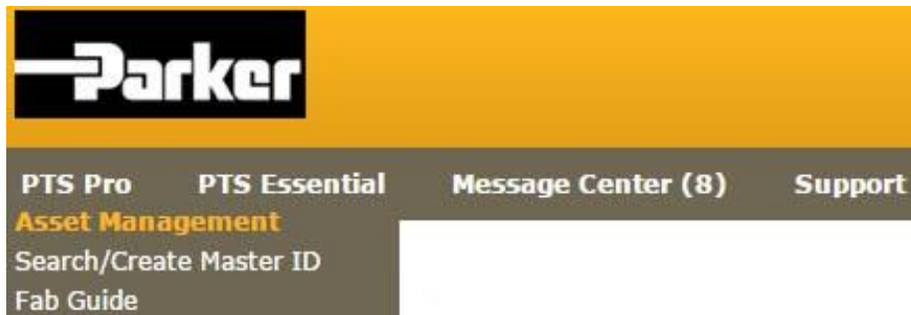
PTS Pro: manutenzione gruppo assemblati

PTS Pro

Il modello PTS PRO è disponibile solo per i profili registrati. Contatta il tuo rappresentante PTS di Parker per ricevere maggiori informazioni.

Fase 1

Clicca ‘ **Gestione assemblati**’ (Asset Management) dalla barra di navigazione del PTS Pro.



Fase 2

Predisponi una ricerca assemblati utilizzando le istruzioni dal modulo **Pro Search for Asset(s)** e clicca **‘ Ricerca ’** (Search).

Gestione Assemblati

Parametri di Ricerca

Selezione	Ispezioni	<input type="button" value="Pulisci Campi"/>
Intervallo Data	Da <input type="text"/> A <input type="text"/>	<input type="button" value="Ricerca"/>
Replacement Reason	<input type="radio"/> Pianificato <input type="radio"/> Non pianificato <input type="radio"/> Completato <input checked="" type="radio"/> Tutti	
Modello d'ispezione	Any	
Stato ispezione	<input type="radio"/> Superata <input type="radio"/> Fallita <input checked="" type="radio"/> Tutti	
Product Type	*All	
CARATTERISTICHE FILTRO		
Stabilimento 1	*All	<input type="button" value="R"/>
Stabilimento 2	*All	<input type="button" value="R"/>
Cliente #	*All	<input type="button" value="R"/>
Invia a #:	*All	<input type="button" value="R"/>
Assemblato	*All	<input type="button" value="R"/>
Codice Articolo Cliente	*All	<input type="button" value="R"/>
Codice Tubo	*All	<input type="button" value="R"/>
Numero Ordine Acquisto	*All	<input type="button" value="R"/>
Criticità	*All	<input type="button" value="R"/>
Equipaggiamento	*All	<input type="button" value="R"/>
VIN/Numero Seriale	webinar	<input type="button" value="R"/>
Codice di controllo qualità	*All	<input type="button" value="R"/>
Numero Ordine	<input type="text"/>	<input type="button" value="Rilasciare"/>
Codice PTS	<input type="text"/>	
<input type="button" value="Seleziona tutti"/> <input type="button" value="Manutenere"/> <input type="button" value="Esportare"/> <input type="button" value="Ispezione"/> <input type="button" value="Service Event"/> <input type="button" value="Ristampa"/> <input type="button" value="DataBook"/> <input type="button" value="Assegna ad altro utente"/> <input type="button" value="Etichetta Master"/> <input type="button" value="Replace"/>		

Seleziona un gruppo di registrazioni dati per la manutenzione selezionando le caselle di controllo sotto il titolo **Caratteristiche Filtro** (Filter Attributes) oppure clicca il tasto **‘Seleziona Tutti’** (Select All).

Fase 3

Una volta selezionati, *clicca* [Maintain](#) per visualizzare gli assemblati che hanno elementi comuni.

ASSET MANAGEMENT

Search Parameters

[Select All](#)
[Maintain](#)
[Export](#)
[Inspect](#)
[Reprint](#)
[DataBook](#)
[Assign Owner](#)
[Master Tag](#)
[Replace](#)

Total Assets: 9

* Asterisk indicates the ID is part of a Master Tag. Export to view details.

1

PTS ID	Location 1	Crit.	Equip.	Product:Modifier	Next Insp.	Replace			
	Location 2		Vin/Serial	Assembly					
<input type="checkbox"/> 30E135UM	722803			HOSE					
	NU FLOW MIDWEST		EB000052						
<input checked="" type="checkbox"/> HGA7BTHO	Building 1	Med	equip	HOSE	10/30/2016	10/30/2020			
	Free text		123456						
<input checked="" type="checkbox"/> 4DF94MXF		Med	equip	HOSE	10/30/2016	10/30/2020			
			123456						

Fase 4

Effettua le modifiche o aggiunte nei campi ove necessario. Puoi scegliere le opzioni dai menu a tendina o cliccare sull'icona  per inserire le informazioni manualmente.

Una volta completate tutte le modifiche, clicca  per confermare.

ASSET MANAGEMENT

Location 1	Building 1	
Location 2	Free text	
Equipment	equip	
Vin/Serial Number	123456	
Application Inlet	Valve	<Inlet Description>
Application Outlet	Filter	desc
Media	Air	
Media Temp.	38°C-68°C (100°F-154°F)	
Environment	INSIDE	
Environment Temp	0°C-37°C (32°F-99°F)	
Pressure	350-750 psi (24 - 52 bars)	
Bend Radius		
Repair	<input type="radio"/> Shop <input checked="" type="radio"/> Field	
Criticality	Med	
Inspect Cycle	10/30/2016	1 Years From Create Date 10/30/2015
Inspection Template	Standard Insp Template	
Replacement Cycle	None	From Create Date 10/30/2015
Registration Date	Front Axel	

 I cambiamenti apportati riguardano tutte le registrazioni visualizzate dalla schermata precedente.

Contatti

Materiale Promozionale: www.parker.com/emdc

Forniture Hardware: PTS_EU@parker.com

Supporto Tecnico: PTS_EU@parker.com