

Verbessern Sie Ihre Produktion: Rüsten Sie Ihren Maschinenpark auf

Nutzen Sie attraktive Angebote zum Austausch alter Maschinen gegen moderne Lösungen in der Herstellung von Rohrverbindungssystemen.

Rüsten Sie Ihre Produktion durch den Austausch Ihrer alten Maschinen gegen moderne Modelle auf.

Neue Maschinen bieten eine verbesserte Effizienz mit schnelleren Produktionsgeschwindigkeiten und höherer Präzision, was zu niedrigeren Kosten und besserer Qualität führt. Sie bieten auch Energieeffizienz, wodurch die Betriebskosten und die Umweltbelastung gesenkt werden. Darüber hinaus verbessern moderne Sicherheitsmerkmale und ergonomische Designs die Sicherheit und den Komfort am Arbeitsplatz, während eine vereinfachte Wartung die Produktivität steigert.

Um mehr über attraktive Austauschbedingungen zu erfahren, kontaktieren Sie noch heute Ihren Kundenbetreuer /-berater oder Parker-Vertriebspartner. Rüsten Sie Ihre Produktion auf und bleiben Sie wettbewerbsfähig!



Vorteile moderner Maschinen

Verbesserte Effizienz



Höhere Produktionsgeschwindigkeit



Optimierte Prozesse

Höhere Qualität



Höhere Präzision



Weniger Ausschuss

Energie-Effizienz



Geringerer Energieverbrauch



Optimierte Ressourcennutzung

Sicherheit und Ergonomie



Erweiterte Sicherheits-Einstellungen



Ergonomisches Design

Wartungsfreundlichkeit



Einfache und schnelle Wartung



Verfügbare Ersatzteile

Langfristige Einsparungen













Reduzierte Kosten



Gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit

Kontaktieren Sie Ihren Kundenbetreuer/ -berater oder Parker-Vertriebspartner, um mehr über unsere speziellen Austauschbedingungen zu erfahren.

Attraktive
Konditionen!

Alte Maschine	Neue Maschine	Alte Spezifikationen	Neue Spezifikationen	Vorteile	Picture
EOMAT I	EOMATECO 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontaktmanometer 	<ul style="list-style-type: none"> • Digitaler Druckschalter 	<ul style="list-style-type: none"> • Präzisere Abschaltung • Transportwagen 	
EOMATII	EOMATUNI 	<ul style="list-style-type: none"> • Hydraulikaggregat • Kolbenpumpe • Kontaktmanometer 	<ul style="list-style-type: none"> • Hydraulikaggregat • Zahnradpumpe • Digitaler Druckschalter 	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellerer Kolbenweg • Leiser 	
EOMATIII	EOMATPRO/ EOMATUNI 	<ul style="list-style-type: none"> • Kein Ersatzteil mehr • Steuerbox (Senso-Control) nicht mehr reparierbar 	<ul style="list-style-type: none"> • Transponder • Automatische Druckeinstellung 	<ul style="list-style-type: none"> • Schnellerer Kolbenweg • Leiser 	
1030/1040	Parflange® 50 	<ul style="list-style-type: none"> • Sehr veraltete Technologie • Kolbenpumpe • Wenig Arbeitssicherheit • Keine Verfügbarkeit von Ersatzteilen 	<ul style="list-style-type: none"> • Automatischer Start • Hydraulikaggregat • Zahnradpumpe 	<ul style="list-style-type: none"> • Schneller • Leiser • Präzisere Abschaltung • Keine 2-Hand-Bedienung • Automatischer Start 	
EO2FORMF3 old	EO2FORMF3 new 	<ul style="list-style-type: none"> • Für Maschinen, die älter als 20 Jahre sind: <ul style="list-style-type: none"> - Eingeschränkte Verfügbarkeit von Ersatzteilen - Veraltete Technologie 	<ul style="list-style-type: none"> • Gleiche Spezifikationen wie bei alten Versionen, aber aktuelle Technologie und Verfügbarkeit von Ersatzteilen 	<ul style="list-style-type: none"> • Erhaltung des hohen Leistungsniveaus und der Genauigkeit • Minimierte Ausfallzeiten 	

Parker Hannifin Corporation
High Pressure Connectors Europe
 Am Metallwerk 9
 Bielefeld 33659
 Tel. +49 (0) 521-4048-0
www.parker.com/hpce

Januar 2025

Ihr örtlicher autorisierter Parker-Vertriebspartner

© 2025 Parker Hannifin Corporation

