

Glauben Sie
wirklich, dass
Sie mit diesen
Geräten noch
wettbewerbsfähig
sind?



Warum verlassen Sie sich
dann noch weiter auf sie?

Technologie von gestern kann den
Herausforderungen von morgen nicht
Paroli bieten

Marposs bringt die Qualität und die Wettbewerbsfähigkeit Ihrer Schleifmaschine auf den neuesten Stand

Seit über sechs Jahrzehnten ist Marposs ein Wegbereiter im Bereich der Technologie für Messen und Prozesskontrolle. Daher sind wir heute in der Lage, Lösungen anbieten zu können, die noch leistungsfähiger, effizienter und robuster sind, als unsere besten Produkte vor ein paar Jahren. Dadurch dass bei neuen Marposs Produkten, hochentwickelte Technologien eingesetzt werden, ergeben sich für Sie folgende Vorteile:

- Höhere Anwendungsflexibilität
- Verbesserte Leistungen
- Einhaltung der Sicherheits- und Umweltvorschriften
- Modernisierte Benutzeroberfläche
- Garantieabdeckungen und somit geringere Wartungskosten
- Energieeinsparung

Marposs erleichtert es Ihnen, Ihre alten Geräte auf den neuesten Stand zu bringen, so dass Sie eine bessere Qualität erreichen und Ihre Produktion steigern können.



Austauschtabelle für Marposs In-Prozess Messkomponenten

Mit der hier unten folgenden Tabelle finden Sie sehr einfach die neuen Marposs Messkomponenten.

Die Spezialisten von Marposs helfen Ihnen dabei, die für Sie geeignete Lösung zu finden. Um weitere Informationen zu erhalten, besuchen Sie unsere Webseite oder wenden Sie sich an Ihre nächste Marposs Vertriebs- und Serviceorganisation.

MECHANIK

ALT	NEU
Micromar 5/ Micromar 500	Micromar 8
AB72/AB71	Unimar W
A711/A710	Unimar R
A110	Unimar P/L
Univar BE	Unimar S
Micromar TE	Unimar S

ELEKTRONIK

ALT	NEU
BLAU mit Einzelfunktion (ZE/SE)	P3UP
BLAU Durchmesser/Positionierung	P3UP / P7UP
E5 einzelner Durchmesser	P3UP
E5 Durchmesser/Positionierung	P3UP
E5 doppelter Durchmesser	P7UP
E5N/E39	P7UP
E80	P7UP
E3C	P7UP
E20S	P7SE
E20N WR	P3SE
E82	P7UP



MARPOSS

www.marposs.com/upgrade

© Copyright 2012-2014 Marposs - D6I03800D0 - ed. 09/2014