

Sensorsatz

3A8050A

DF

Sensorsatz zur Erfassung der Drehzahl des Radialkolben-Luftmotors. Verwendung nur durch geschultes Personal.



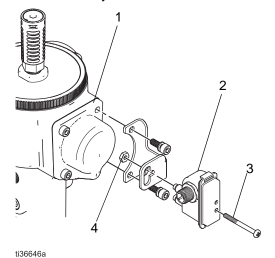
Wichtige Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor der Verwendung alle Warnhinweise und Anweisungen in der Bedienungsanleitung des Geräts. Alle Anweisungen an einem sicheren Ort aufbewahren.

Sachverwandte Handbücher

3A4792	Druckluftbetriebene Rührwerke
3A4797	Druckluftbetriebene Edelstahl-Rührwerke
	mit Druckbehälter
3A4800	Twistork® Helix Rührwerk

Satz 25C373, Sensorsatz



Pos. St Teile-Nr. Beschreibung 17S511 HALTERUNG, Motorsensor 1 1 2 24A032 REED-SCHALTER 1 **MASCHINENSCHRAUBE** 3 117683 4 100072 SECHSKANTMUTTER

Installation

Halterung am Motor anbringen

- Die **Druckentlastung** wie in der Betriebsanleitung des Rührwerks beschrieben durchführen.
- Den Motor vor der Montage der Halterung ausschalten.
- 3. Die zwei Schrauben vom Motor entfernen, siehe Abbildung.
- Halterung/Reedschalter mit den zwei Schrauben sicher befestigen. Um ein Abreißen der Gewinde im Motorgehäuse zu vermeiden, dürfen die Schrauben nicht zu stark angezogen werden.

HINWEIS: Die Halterung kann auf beiden Seiten montiert werden.

GRACO INC. AND SUBSIDIARIES • P.O. BOX 1441 • MINNEAPOLIS MN 55440-1441 • USA

Copyright 2019, Graco Inc. Alle Produktionsstandorte von Graco sind zertifiziert nach ISO 9001.

MM 3A6915, 3A8050A, Version A, august 2020