



febi

Tipp

Vermeiden Sie Reklamationen,

indem Sie Radbolzen und -muttern nur mit identischen Oberflächenbeschichtungen miteinander kombinieren. Bei der Nutzung von einer silberfarbenen, dacrometbeschichteten Radmutter mit einem schwarzen phosphatiertbeschichteten Radbolzen kann die Oberfläche des Radbolzens zerstört und der Korrosionsschutz aufgehoben werden. Bei unterschiedlichen Oberflächen ist die Streuung bei den Reibwerten und der Vorspannkraft wesentlich größer als bei der Verwendung der gleichen Oberfläche. Ein einwandfreier Sitz der Mutter ist dadurch möglicherweise nicht mehr gewährleistet.

Kombinieren Sie richtig!

z. B. Dacrometbeschichtet in Silber

febi Nr. 12873 Radbolzen

Vergleichs-Nr. 381 401 07 71 S2 / 81.45501.0141

febi Nr. 07663 Radmutter

Vergleichs-Nr. 000 401 0671 / 81.45503.0049

z. B. Phosphatiertbeschichtet in Schwarz

febi Nr. 03740 Radbolzen

Vergleichs-Nr. 381 401 0771 S1 / 81.45501.0082

febi Nr. 04029 Radmutter

Vergleichs-Nr. 385 400 01 24 / 81.45503.0026

Clever kombiniert mit febi – das weist Sie gegenüber Ihrem Kunden als Profi aus.

Weitere Teileinfos entnehmen Sie bitte unserem Katalog febi Nr. 90125.

Fragen Sie Ihren febi Partner nach Ersatzteilen von febi bilstein!

Alle Ersatzteile finden Sie auch unter www.febi.com.



Stand 10/06

www.febi.com

Ferdinand Bilstein GmbH + Co. KG · Wilhelmstr. 47 · 58256 Ennepetal
Fon +49 2333 911-0 · Fax +49 2333 911-444 · info@febi.com

bilstein group

