

Zertifikat DE17/819943166

Das Energiemanagementsystem von

# Tweer & Lösenbeck GmbH & Co. KG

Zu den Hohlwegen 4, DE 58513 Lüdenscheid

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden  
**ISO 50001:2018**

Für die folgenden Tätigkeiten  
Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Schrauben und Verbindungselementen

# SGS



Dieses Zertifikat ist gültig vom 06 Februar 2023 bis 05 Februar 2026 und behält die Gültigkeit vorbehaltlich zufriedenstellender Überwachungsaudits.

Ausgabe 4. Zertifiziert seit dem 26 Januar 2015.

Freigegeben durch  
Michael Rath  
Head of Certification Body

Freigegeben durch  
Alexander Hirschhäuser  
Director KNS Germany

SGS-TÜV Saar GmbH  
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)  
t +49 (0)40 30.101.361 - [www.sgs-tuev-saar.com](http://www.sgs-tuev-saar.com)



Dieses Dokument ist ein authentisches elektronisches Zertifikat, das nur für geschäftliche Zwecke des Kunden verwendet werden darf. Gedruckte Versionen des elektronischen Zertifikats sind zulässig und werden als Kopie betrachtet. Dieses Dokument wird von der Gesellschaft vorbehaltlich der Allgemeinen Bedingungen für Zertifizierungsdienstleistungen von SGS ausgestellt, die unter den [AGB von SGS](#) verfügbar sind. Es wird auf die darin enthaltenen Haftungsbeschränkungen, Entschädigungs- und Gerichtsstandsklauseln hingewiesen. Dieses Dokument ist urheberrechtlich geschützt und jede unbefugte Änderung, Fälschung oder Verfälschung des Inhalts oder des Aussehens dieses Dokuments ist rechtswidrig.



This is a translation of the certificate DE17/819943166

The Energy management system of

# Tweer & Lösenbeck GmbH & Co. KG

Zu den Hohlwegen 4, DE 58513 Lüdenscheid

has been assessed and certified as meeting the requirements of  
**ISO 50001:2018**

For the following activities  
Development, manufacture and sales  
of screws and fastening elements

This certificate is valid from 06 February 2023 until 05 February 2026 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Issue 4. Certified since 26 January 2015.



Authorised by  
Michael Rath  
Head of Certification Body

Authorised by  
Alexander Hirschhäuser  
Director KNS Germany

SGS-TÜV Saar GmbH  
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)  
t +49 (0)40 30.101.361 - www.sgs-tuev-saar.com



This document is an authentic electronic certificate for Client' business purposes use only. Printed version of the electronic certificate are permitted and will be considered as a copy. This document is issued by the Company subject to SGS General Conditions of certification services available on [Terms and Conditions](#) | SGS. Attention is drawn to the limitation of liability, indemnification and jurisdictional clauses contained therein. This document is copyright protected and any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful.



Ceci est une traduction du certificat DE17/819943166

Le système de gestion de l'énergie de

# Tweer & Lösenbeck GmbH & Co. KG

Zu den Hohlwegen 4, DE 58513 Lüdenscheid

a été audité et certifié selon les exigences de  
**ISO 50001:2018**

Pour les activités suivantes  
Développement, fabrication et vente  
de vis et d'éléments de fixation

Ce certificat est valable du 06 février 2023 au 05 février 2026 et reste valide jusqu'à décision satisfaisante à l'issue des audits de surveillance.

Version 4. Certifié depuis le 26 janvier 2015.



Autorisé par  
Michael Rath  
Head of Certification Body

Autorisé par  
Alexander Hirschhäuser  
Director KNS Germany

SGS-TÜV Saar GmbH  
Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)  
t +49 (0)40 30.101.361 - www.sgs-tuev-saar.com



Ce document est un certificat électronique authentique destiné à l'usage professionnel du Client uniquement. Les versions imprimées du certificat électronique sont autorisées et seront considérées comme copies. Ce document est délivré par la société sous réserve des Conditions Générales SGS pour les Services de Certification disponibles sur [Conditions Générales | SGS](#). Nous attirons votre attention aux clauses contenues sur la limitation de responsabilité, d'indemnisation et de juridiction. Ce document est protégé par le droit d'auteur et toute altération non autorisée, contrefaçon ou falsification du contenu ou de l'apparence de ce document est illégale.

