

MOTEURS / GÉNÉRALITÉS



Moteurs GEIGER – La réponse aux plus hautes exigences



Depuis plus de 10 ans, GEIGER conçoit et produit des moteurs pour la protection solaire. Plus de 3 millions d'unités ont été vendus dans le monde entier.

Nos moteurs se caractérisent par une qualité haut de gamme et une fiabilité à toute épreuve. Fidèle à la devise « Made by GEIGER - Made in Germany » c'est

exclusivement à Bietigheim-Bissingen, près de Stuttgart, que nous produisons nos moteurs utilisant les technologies de fabrication les plus évoluées.

Gestion des produits

Définir son activité, comprendre son marché est indispensable pour définir sa stratégie d'entreprise et développer des produits qui répondent le plus adéquatement possible aux besoins spécifiques des clients. Les produits GEIGER répondent aux tendances du marché tout en cernant les besoins de nos clients pour mieux répondre à leurs exigences.

L'amélioration constante des produits existants et le développement de nouveautés nous permet de renforcer notre position sur le marché et de demeurer un interlocuteur privilégié et compétent pour nos clients.

Développement et construction

Le savoir-faire, l'expérience et la qualification des concepteurs GEIGER transparaissent dès la planification et la conception du projet.

Nos constructeurs, ingénieurs expérimentés et ouvriers spécialisés ont recours à une grande variété de techniques et procédés de fabrication et connaissent au mieux le comportement des différents matériaux susceptibles d'être sélectionnés.

La mise en place d'un véritable système de développement et d'évaluation en continu de nouvelles idées de produits nous offre une combinaison optimale interactive entre les services de recherche et de développement, les procédés de fabrication et la qualité de gestion. GEIGER reste ainsi votre partenaire efficace alliant flexibilité et fiabilité pour vous offrir des produits individualisés répondant en tous points à vos exigences.

Production

GEIGER se caractérise par un degré élevé d'intégration verticale ce qui offre des avantages considérables en termes de flexibilité.

La presque totalité des pièces composant nos moteurs sont fabriquées dans nos ateliers. Les différentes étapes de

production - production de matière plastique, usinage de précision sur CNC, propre atelier de peinture, assemblage final - se font dans nos ateliers ce qui nous permet de contrôler à tout moment les processus de fabrication jusqu'au produit fini.

Contrôle final et gestion de la qualité

Nos moteurs - assemblés automatiquement - passent tous une série de tests différents tels que tests électriques selon les normes en vigueur, tests d'efficacité, contrôle du bruit et examen visuel. Les résultats parlent d'eux-mêmes!

GEIGER met tout en œuvre pour vous satisfaire pleinement. Convaincus de la qualité de nos moteurs, nous vous offrons une garantie de 5 ans, y compris les frais de remplacement.

Service technique

Nous accompagnons nos clients de façon réactive et efficace, les prenant en charge dans la définition et la mise en œuvre de leur projet. Nous les assistons, entre autres, lorsqu'il s'agit de sélectionner le moteur idéal ou le système de fixation optimal.

De plus, nous proposons régulièrement des formations individuelles ciblées et adaptées aux besoins de nos clients. Pour toute question sur nos moteurs, n'hésitez pas à consulter nos techniciens. Ceux-ci sont à votre disposition 24 heures sur 24 et 365 jours par an.

Service hotline: +49 (0) 7142 / 938-333

Couleurs

Les couleurs reproduites dans ce catalogue ne sont données qu'à titre indicatif. Elles peuvent différer des couleurs RAL en fonction de la surface et des matières utilisées. Pour des raisons techniques de reproduction et d'impression les représentations des couleurs peuvent différer de leur aspect original.

Dimensions des dessins techniques

Les dessins techniques reproduits dans ce catalogue se réfèrent à un produit bien précis d'une série. Les dimensions indiquées ne peuvent être garanties pour l'ensemble des produits.

Sur demande nous vous remettrons volontiers les dimensions exactes du produit que vous avez sélectionné.

Sous réserve de modifications techniques ou d'erreurs éventuelles

La gamme de moteurs GEIGER – Pour tous les domaines de la protection solaire

La gamme de moteurs GEIGER se compose de 3 séries pour différents types d'applications :



GJ56..

Moteur pour brise soleil orientable

Caractéristiques

- Moteur avec commande intégrée
- Deux sorties pour l'axe du store
- Câble de raccordement enfichable
- Fixations pour tous types de rails

Commandes

- Mécaniques
- Electroniques

Applications

- BSO



SOLIDline

Moteur tubulaire pour volets roulants, screens et stores bannes

Caractéristiques

- Moteur tubulaire avec commande intégrée
- Quatre têtes moteur pour différents systèmes de fixation
- Roue et couronne amovibles adaptées au tube
- Câble de raccordement enfichable
- Grand choix de fixations

Commandes

- Mécanique
- Electronique
- Radio

Applications

- Volets roulants avec/sans butées et verrous automatiques
- Stores de façade et screens
- Screens ZIP
- Protections solaires avec mécanisme de blocage
- Stores bannes à bras articulés
- Stores à coffre
- Stores à double bras articulés et stores vérandas
- Parasols

SOLIDline ../55

- Avec 55 tours pour une protection solaire à grande vitesse avec des screens

SOLIDline-MOR

- Pour une manœuvre alternative avec manivelle



MODULARline

Moteur tubulaire pour volets roulants et screens

Caractéristiques

- Moteur tubulaire avec commande **interchangeable**
- Forme compacte (idéal pour des installations étroites)
- Roue et couronne amovibles adaptées au tube
- Câble de raccordement enfichable
- Grand choix de fixations

Commandes

- Mécanique
- Electronique
- Radio

Applications

- Volets roulants avec/sans butées et verrous automatiques
- Stores de façade et screens



