



MaxiDry®

Un gant d'assemblage léger à usage général pour une manipulation de précision en milieu huileux ou humide. Disponible en 5 tailles et 3 lignes d'enduction, MaxiDry® vous offre 15 gants gages d'une préhension optimale pour votre travail.



Plate-forme technologique LiquiTech®

Imperméabilité aux liquides - Enduction unique résistante aux huiles via notre plate-forme technologique LiquiTech®.



Plate-forme technologique ErgoTech®

Ultraléger - l'enduit synthétique associé à un support tricoté sans couture ultraléger de premier ordre garantit un confort, une sensibilité, une préhension et une dextérité de premier plan.

Poignet fermant - garantit que le gant ne glisse pas sur la main : un support élastique exclusif placé dans la zone du poignet assure un effet « fermant », pour un ajustement rapproché et adapté.



Plate-forme technologique GripTech®

Notre finition en microcapsules avec revêtement antidérapant permet une préhension contrôlée et améliorée en milieu huileux et humide. Le revêtement antidérapant est uniquement appliqué aux endroits nécessaires – dans la zone de la paume – afin de garantir et d'optimiser la souplesse.



Plate-forme technologique Hand Care®



Sans risque pour la peau

Notre technologie axée sur le bien-être élimine toutes les traces de produits chimiques et d'odeurs issus du traitement. MaxiDry® est sans risque pour la peau et certifié Oeko-Tex 100®.

Conformité REACH

Tous les composants utilisés dans la fabrication et la conception de MaxiDry® sont conformes à la directive REACH relative à l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des substances chimiques.



Sanitized

Quoi que vous fassiez, les odeurs n'ont aucune chance grâce à la fonction hygiénique Sanitized® (sans triclosan) intégrée à tous les gants ATG®. Le traitement Sanitized® (sans triclosan) agit comme un déodorant intégré qui garde les textiles frais plus longtemps et vous offre une sensation de sécurité et de protection.

Industries

Matériaux de base

Assemblage automobile, marché de pièces détachées automobiles, produits bruns, produits chimiques, équipementiers, pétrole et gaz, métaux et minéraux, industrie minière, fer et acier, emballage et conteneurs, papier et cellulose, caoutchouc et plastiques, camions et autres véhicules, produits blancs.

Produits industriels

Aéronautique et défense, matériaux de construction généraux, entrepreneurs, verre, construction, produits durables, équipements électriques industriels, fabrication du métal, construction résidentielle, petits outils et accessoires.

Avertissement de sécurité: MaxiDry® n'est pas un gant résistant aux produits chimiques. Si vous avez besoin d'un gant qui résiste aux produits chimiques, veuillez opter pour MaxiDry® Plus.

Découvrez le film MaxiDry® sur www.atg-maxidry.com

Applications (milieu huileux)

Moteur et transmission
Groupe boîte de vitesses et transmission
Manipulation générale
Manipulation de petites pièces moulées
Manipulation de petits composants
Fabrication de métaux légers et manipulation de pièces
Assemblage primaire, secondaire et final
Assemblage amortisseurs
Maintenance

Également disponibles dans la gamme



MaxiDry® Plus

Pour les personnes qui travaillent dans des zones ou des applications uniquement exposées au risque de projections de produits chimiques.



MaxiChem®

Pour les personnes qui travaillent avec des produits chimiques et nécessitent des niveaux de protection plus longs et plus élevés.



Réf.	Enduit	Couleur	Support	Tailles	Longueur	Épaisseur	EN388	EN374-3
56-424	Paume	Violet/noir	Gris	7 (S) à 11 (XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	Non
56-425	3/4 enduit	Violet/noir	Gris	7 (S) à 11 (XXL)	25 cm	1,30 mm	4121	Non
56-426	Driver	Violet/noir	Gris	7 (S) à 11 (XXL)	25 cm	1,10 mm	4111	Oui