Connexions fiables

pour les installations médicales





Fabrication biopharmaceutique, dispositifs médicaux, produits de santé et dispositifs de sécurité





Connexions et solutions de montage Oetiker pour

Systèmes médicaux



Les applications médicales devenant de plus en plus complexes, des outils stériles et des dispositifs médicaux fonctionnant correctement peuvent sauver des vies. Oetiker assure à ses clients, pour leur tranquillité d'esprit, que leurs composants médicaux critiques sont propres, sûrs au toucher, faciles à installer et offrent l'intégrité du système, assurant une performance constante du fabricant au patient.

En tant que leader mondial des solutions de connexion à haute valeur pour les secteurs industriels, notre expertise en colliers de serrage, bagues et outils de montage de haute qualité aide les clients dans une grande variété d'applications médicales, telles que la fabrication biopharmaceutique, les dispositifs médicaux, produits de santé et dispositifs de sécurité. Nous sommes le partenaire de confiance à long terme des entreprises médicales dans le monde entier.





UTILISATION DU PRODUIT

Nos produits ont démontré, au fil des années d'utilisation dans l'industrie, qu'ils peuvent physiquement résister aux processus de stérilisation standard (comme autoclave, gamma, rayons X).* Les colliers à serrage correspondants sont également disponibles dans la gamme Oetiker PureLine®.





Colliers de serrage à oreilles sans aspérité StepLess[®] Dual Slide 167

Acier inoxydable 11.9 – 30.8 mm

Technologie DualSlide: pour réduire les frottements lors de la fermeture

Dégraissés: pour réduire les particules

Double ensachage: pour réduire le risque de contamination

Egalement disponible en Oetiker PureLine®



Colliers de serrage à oreilles sans aspérité StepLess® 167

Acier inoxydable 6,5 à 120,5 mm

Bande étroite: concentre la transmission de la force de serrage

Conception sans aspérité StepLess®:: compression et pression de surface uniformes sur 360°



Bagues à rétreindre 150

Acier inoxydable (soudure à spirale) 5.0 à 50.0 mm

Bague entièrement rétreinte sur 360°:effort uniformément réparti sur toute la circonférence

Lisse: aucun risque d'abrasion ou de lacération



Colliers de serrage à oreilles sans aspérité StepLess® 193

Acier inoxydable 18,0 à 120,5 mm

Bande étroite: concentre la transmission de la force de serrage

Conception sans aspérité StepLess®:: compression et pression de surface uniformes sur 360°



Colliers de serrage ER 194

Acier inoxydable 4.8 à 25.0 mm

Compacts: légers, dimensions miniatures

Hauteur réduite: espace minimum requis

Fermeture robuste: montage simple et rapide, solution de connexion fiable pour les applications basse pression



Colliers de serrage à 1 oreille 153

Acier inoxydable 3,3 à 30,7 mm

Collier de serrage monobloc, compact: pour des connexions robustes et sûres, dimensions miniatures

Oreille: montage rapide et simple



Colliers de serrage à 1 oreille avec bague intégrée 154

Acier inoxydable 2,9 à 30,0 mm

Collier de serrage monobloc, compact: pour des connexions robustes et sûres, dimensions miniatures

Oreille: montage rapide et simple

Bague intégrée préformée: étanchéité parfaite et efficace sur toute la circonférence

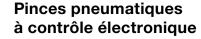


OETIKER PURELINE®

Les outils de montage Oetiker PureLine® sont spécifiquement conçus pour une utilisation en salles blanches. Les outils sont exempts de peinture pour éliminer les particules et utilisent des lubrifiants de qualité médicale pour minimiser le risque de contamination.







Pour le montage à grand volume de colliers à oreilles et de colliers à faible encombrement.

Recommandée pour les applications médicales critiques

Traçabilité et répétabilité assurées





Pinces pneumatiques à contrôle électronique – PureLine

Recommandées pour les applications médicales critiques en salle blanche.

Traitées à une graisse spéciale pour un processus aseptique, certifiées NSF H1, ce qui limite l'infiltration de particules

Traçabilité et répétabilité assurées

Pour votre salle blanche



Pinces et sertisseuses à rétreindre sans fil

Pour les colliers à oreilles Pince électrique sans fil Oetiker CP 10

Pour les bagues à rétreindre Pince à rétreindre électrique sans fil Oetiker CC 20

Montage efficace, uniforme et reproductible

Conception légère et ergonomique



Outils de montage manuels

Outils de montage manuels pour l'installation de produits Oetiker.

Montage simple et rapide

Énorme avantage sur le plan mécanique

Prise en main sûre et confort

Réduction de la fatigue et du risque de blessure dus aux mouvements répétés



Accessoires | Outils de découpe

Outils de découpe manuels

Conçus spécialement pour démonter les colliers à oreilles Oetiker avec une bande de 7,00 mm de large x 0,6 mm d'épaisseur à 9,0 mm de large x 0,8 mm d'épaisseur



Équipement de test

Sa grande précision convient particulièrement aux outils mécaniques.

Garantit un processus reproductible et constant de qualité

Ajuste et vérifie la force de fermeture appliquée



Outil de découpe manuel de tubes Pro Spec

Lame en V échangeable pour des découpes droites

Lame repliable en toute sécurité dans les mâchoires en position verrouillée

Poignées incurvées ergonomiques

Lame et verrouillage de la poignée actionnables avec le pouce



Une approche pour une solution sur 360°

Moteur de l'innovation



Oetiker aide ses clients à stimuler l'innovation dans toutes les phases du développement par l'utilisation de notre approche pour une solution sur 360°. Fidèles à notre esprit pionnier dans la conception de pièces de fixation depuis plus de 80 ans, nous concevons, testons et fournissons des solutions de connexion et de montage de haute qualité qui sont plus simples, plus intelligentes et plus solides que jamais.











