

# Informations techniques

## Serrage rapide - Fixation fiable

### Fiable et durable

Plus fiable, plus ergonomique, plus sûr. Ces objectifs de développement ont été atteints au mieux sur cette nouvelle génération. En tant qu'utilisateur, vous le constaterez au premier contact : la nouvelle sauterelle à levier allie maniabilité et robustesse. Son utilisation est à la fois rapide, fiable et sûre. Des matériaux de grande qualité sont gages de durabilité.



### Avantages :

#### Exceptionnellement robuste :

tous les modèles atteignent sans problème 300.000 cycles de serrage

#### Durable :

Axes d'articulation haut de gamme et inrayable

#### Extrêmement résistant :

Résistant à corrosion grâce à la SURFACE NITROX ou inox

#### Utilisation aisée :

L'écrou fixe facilite le réglage de la broche de pression

#### Fiable :

Effort d'ouverture et de fermeture constant

#### Idéal dans les environnements restreints :

son design effilé laisse suffisamment de place pour une utilisation en toute sécurité

#### Robustesse optimale :

grâce au bras de serrage trapézoïdal profilé en U

#### Utilisation en toute sécurité :

Pas d'arêtes vives risquant d'endommager l'environnement

#### Rapide et adaptable :

Facilement adaptable grâce à un large éventail d'accessoires

#### Ergonomique et antidéparant :

S'utilise sans difficultés avec des gants

#### Antireflet :

LA SURFACE NITROX est idéale pour l'utilisation en association avec des dispositifs laser.

#### Sécurité lors de l'ouverture :

Plus d'espace disponible entre le bras de serrage et la poignée minimisant ainsi les risques de coincement

#### Grande compatibilité :

Montage facile sur des perçages existants grâce aux trous oblongs de fixation

### Serré et verrouillé de manière permanente avec le verrouillage de sécurité :

Le système de verrouillage intégré est une innovation. Il évite les risques de pincement. Son utilisation est aisée, même avec des gants.



### Principe de fonctionnement du verrouillage de sécurité :

#### Fig 1 :

État verrouillé.

Utilisation sans risque grâce à la nouvelle poignée - sans zones de pincements ni contours gênants.



#### Fig 2 :

État déverrouillé.

Libérer le verrouillage interne par tige en tirant sur la poignée.

