

Elle répond aux rigoureuses exigences des normes européennes et américaines.





Brevet 2028

La plateforme brevetée Mul-T-Lock® Interactive® relève le niveau de la sécurité de l'utilisateur vers de nouvelles sphères, grâce à plusieurs fonctionnalités spéciales :

- Une goupille à ressort placée dans le rotor du cylindre, afin de produire une "combinaison virtuelle" lorsque la clé avec goupille à ressort est insérée dans la serrure.
- Le mécanisme spécial à goupilles télescopiques avec goupilles internes et externes de Mul-T-Lockenécessite l'alignement simultané des lignes de césure internes et externes, pour que le rotor tourne.
- Un rotor spécialement conçu pour former une ligne de césure sphérique tridimensionnelle avec les goupilles inférieures et supérieures, dans le corps du cylindre.

- La limitation de clé est assurée par la clé brevetée et l'ébauche de clé, conformément aux normes de taillage de clés Mul-T-Lock®.
 - Des clés supplémentaires peuvent être taillées conformément aux normes de taillage officielles, par les distributeurs autorisés sur présentation de la carte de la clé et du document certifiant de l'identité du client.
- Des goupilles en acier avec haute résistance anti-perçage.
- Haute résistance au crochetage et aux tentatives d'effraction.
- Possibilité d'inclure des goupilles latérales.





