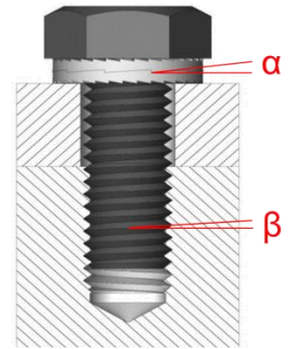


# Rondelles SERTEC®

## La marque SERTEC®

Les rondelles autobloquantes de la marque SERTEC® ont été commercialisées depuis les années 1980 sur le marché français.

Les plus anciens utilisateurs se souviennent de la révolution que représentait l'arrivée des rondelles SERTEC® sur le marché français des assemblages vissés.

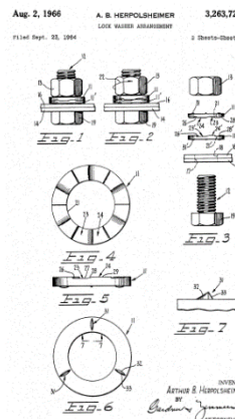


## SERTEC® la concrétisation d'une idée ancienne

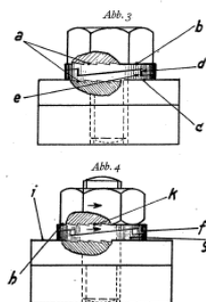
La commercialisation des rondelles SERTEC® est la concrétisation sur le marché français de l'idée ingénieuse d'utiliser la différence d'angle entre des rampes intégrées aux rondelles et l'angle du filet du pas de la vis sur laquelle les rondelles sont montées, assurant ainsi un autoblochage.



Le premier brevet de l'ingénieur Allemand Max KAPPIS en 1937



Le brevet le plus proche des rondelles à rampes actuelles a été déposé en 1964 par l'américain Arthur B. Herpolsheimer.



## SERTEC® une marque du groupe HEICO

Fidèle à sa détermination continue de proposer des solutions innovantes, HEICO a souhaité rappeler son attachement à l'image innovatrice que pouvait représenter la marque SERTEC® sur le marché français. Cette marque du groupe HEICO est le lien entre le passé de la commercialisation de ces solutions innovantes et l'avenir, par le développement de la nouvelle gamme HEICO-LOCK qui a su démocratiser cette solution efficace de sécurisation des assemblages vissés à un coût raisonnable rendant ainsi accessible cette innovation majeure au plus grand nombre.

Cet effort de démocratisation et d'innovation se retrouve aujourd'hui dans la gamme HEICO-LOCK, notamment avec la dernière nouveauté, les rondelles RING LOCK, COMBI ou encore les écrous de sécurité HLM, générant une économie importante et une sécurité sans faille en autorisant la réutilisation entièrement sécurisée des rondelles lors de démontages puis de réutilisation pour des opérations de maintenance.

## Tableau de correspondance SERTEC® / HEICO-LOCK

La gamme des rondelles HEICO-LOCK est plus étendue que ne l'était celle des rondelles SERTEC®.

Aussi HEICO propose le tableau de correspondance ci-dessous, proposant aux anciens utilisateurs de rondelles SERTEC® de trouver immédiatement leur équivalence dans la gamme actuelle HEICO-LOCK avec l'assurance de performances identiques voire supérieures et de dimensions compatibles.

Désignation SERTEC (".."= dimension)	Article	Désignation HEICO-LOCK	exemples
<b>Rondelles en acier</b>			
<b>SNL..</b> ou <b>SNL M..</b>	Rondelles SERTEC M. acier, version std, non collées	<b>HLS..</b>	SNL8 = SNL M8 = HLS8
<b>SNLC..</b> ou <b>SNLC M..</b>	Rondelles SERTEC M. acier, version std, collées	<b>HLS..</b>	SNLC8 = SNLC M8 = HLS8
<b>SNL..D</b> ou <b>SNL M..D</b>	Rondelles SERTEC M. acier, version large, non-collées	<b>HLB..</b>	SNL8 D= SNL M8 D= HLB8
<b>SNLC..D</b> ou <b>SNLC M..D</b>	Rondelles SERTEC M. acier, version large collées	<b>HLB..</b>	SNLC8 D= SNLC M8 D= HLB8
<b>Rondelles en inox</b>			
<b>SNLI..</b> ou <b>SNLI M..</b>	Rondelles SERTEC M. inox, version std, non collées	<b>HLS..S</b>	SNLI8 = SNLI M8 = HLS-8S
<b>SNLIC..</b> ou <b>SNLIC M..</b>	Rondelles SERTEC M. inox, version std, collées	<b>HLS..S</b>	SNLIC8 = SNLIC M8 = HLS-8S
<b>SNLI..D</b> ou <b>SNLI M..D</b>	Rondelles SERTEC M. inox, version large, non-collées	<b>HLB..S</b>	SNLI8 D= SNLI M8 D= HLB-8S
<b>SNLIC..D</b> ou <b>SNLIC M..D</b>	Rondelles SERTEC M. inox, version large collées	<b>HLB..S</b>	SNLIC8 D= SNLIC M8 D= HLB-8S

Les versions non-collées ne sont pas produites par HEICO. Les HLS sont substituables aux SNL.

Les revêtements zingué-bichromaté et Dacromet® sont avantageusement remplacés par le revêtement Delta-Protékt.



**HEICO-FRANCE**

04.74.01.90.00

[www.heico-france.com](http://www.heico-france.com)

Soyez les premiers informés, suivez HEICO-France :



<https://www.linkedin.com/company/heico-france>