

Développement de gamme 09/2018  
SW C5155 Clé à chocs compacte

**swepro**  
inspire with efficiency



Nouvelle gamme. Performance exceptionnelle.  
**swepro** Gamme de clés à chocs compactes

La clé à chocs SW C5155 compacte.  
Légère.  
Puissante.  
Faible vibration.

La SW C5155 est un outil **puissant** qui complète la gamme de clés à chocs compactes.

La SW C5155 est le trait d'union entre la SW C5144 et la SW C5644.

La clé à chocs compacte SW C5155 se distingue par ses performances élevées pour un poids de seulement 1,9 kg. En à peine 5 secondes, cette clé à chocs atteint un couple de travail de 800 Nm. Sa compacité, sa légèreté et ses faibles vibrations la rendent parfaitement adaptée à une utilisation à une main, dans des espaces confinés. Son mécanisme de double marteaux haute performance offre une grande durabilité avec peu de maintenance.



## Travailler plus facilement avec notre gamme de clés à chocs compactes

Des clés à chocs légères, silencieuses et à faibles vibrations qui facilitent les travaux quotidiens d'assemblage.

Les clés à chocs adaptées aux applications industrielles, ne doivent pas nécessairement être lourdes, encombrantes et bruyantes. Grâce à leur conception compacte et légère, elles offrent une plus grande flexibilité et peuvent être utilisées de manière intensive.



La famille des clés à chocs compactes s'agrandit :  
Nouvelle clé à chocs compacte SW C5155



## Comparatif.



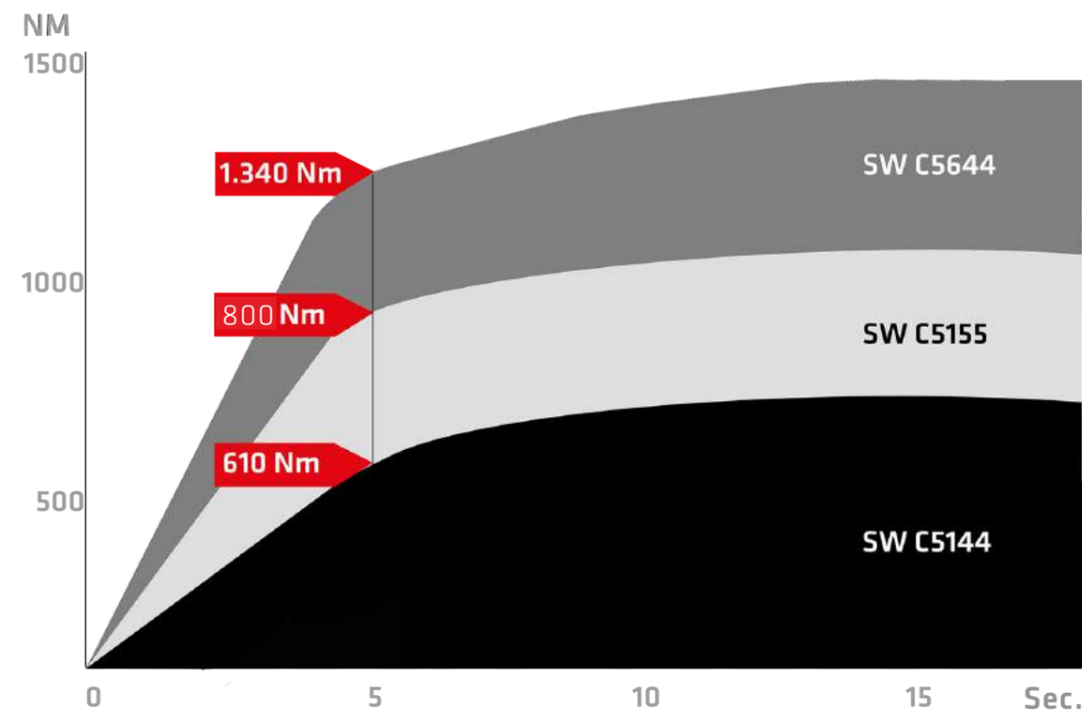
Modèle	SW C5144 Clé à chocs ultra compacte 1/2"	SW C5155 Clé à chocs compacte 1/2"	SW C5644 Clé à chocs compacte 3/4"
N° article	785753	785765	785644
Couple de travail	610 Nm	800 Nm	1340 Nm
Vitesse de rotation	9.000 1/min	7.500 1/min	5.500 1/min
Vibration	5,8 m/ s <sup>2</sup>	9,1 m/s <sup>2</sup>	10,8 m/s <sup>2</sup>
Niveau sonore	90 dB (A)	90 dB (A)	96 dB (A)
Niveaux de réglage	Serrage (2) / Desserrage (1)	Serrage (2) / Desserrage (1)	Serrage (2) / Desserrage (1)
Connecteur d'air	1/4" BSPT	1/4" BSPT	3/8" BSPT
Consommation d'air	0,318 m <sup>3</sup> /min	0,161 m <sup>3</sup> /min	0,227 m <sup>3</sup> /min
Poids	1,1 kg	1,9 kg	2,8 kg
Dimensions	L = 118 mm	L = 156 mm	L = 177 mm

## Couple.

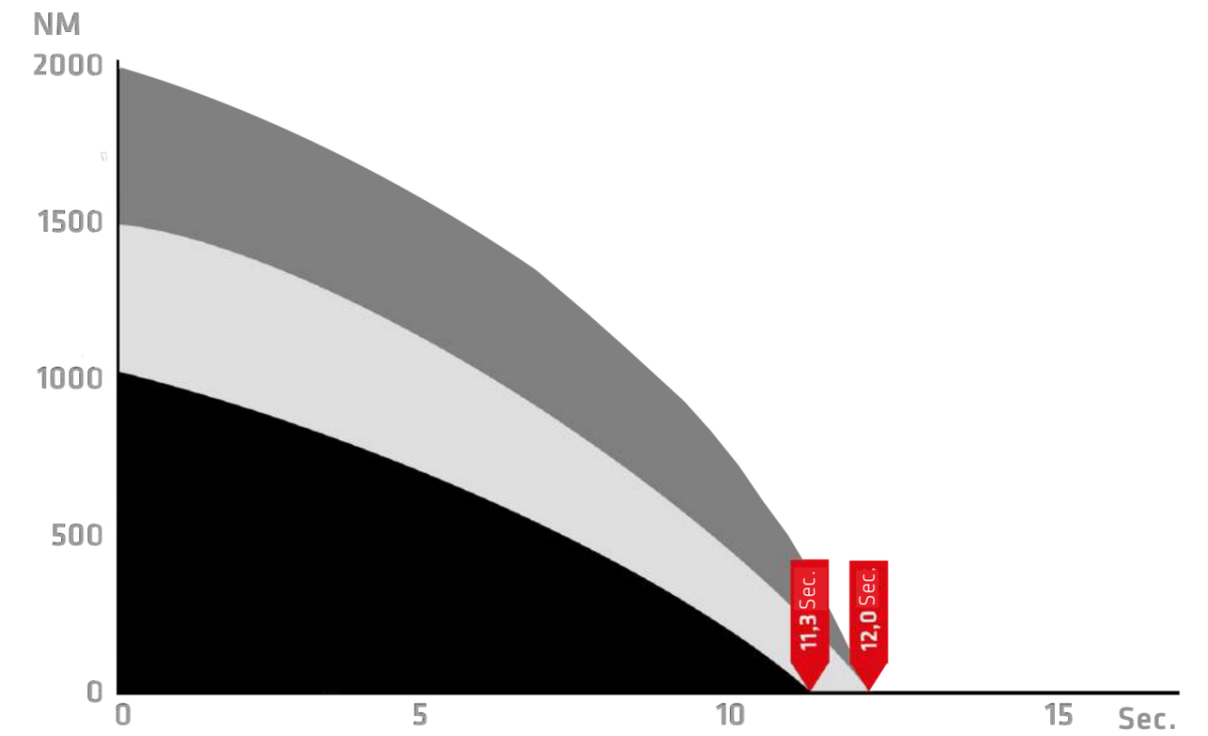
### Courbe de couple.

Les clés à chocs doivent délivrer un couple élevé en un minimum de temps. Nos clés à chocs compactes atteignent leur couple de travail en seulement 5 secondes. Voici un comparatif de l'évolution des couples de nos clés à chocs.

**Serrage (niveau 2) :  
Courbes de couple**



**Desserrage :  
Courbes de couple**



Une gamme. De nombreux avantages.



Une plus longue durée de vie grâce au mécanisme de double marteaux haute performance.



Graisser facile d'accès pour une maintenance simplifiée.



Gâchette et inverseur de direction - position optimale.



Centre de gravité optimisé grâce au design compact et léger.



Poignée ergonomique „soft grip“.

## Applications.

### Travaux de maintenance et de montage dans des espaces confinés.

Grâce à leur conception, les clé à chocs compactes sont idéales pour une utilisation dans des espaces réduits où les clés à chocs classiques seront trop grosses.

### Serrage et desserage aisé des boulons.

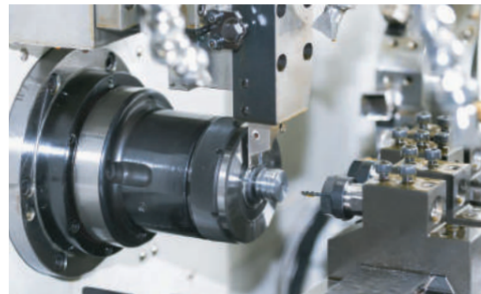
Exemple d'applications :

- Réparation automobile / camion
- Fabrication de véhicules
- Rénovation, modification, transformation de machines / enginsv
- Travaux de démontage et d'assemblage
- Maintenance industrielle

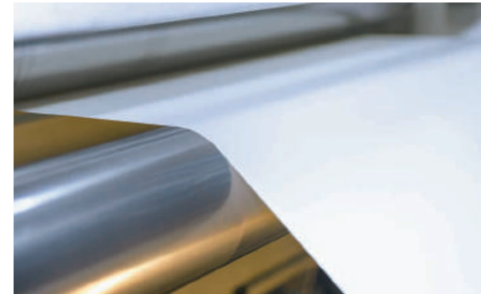


## Serrage et desserage aisé des boulons. Industries.

**Ingénierie mécanique**



**Industrie papetière**



**Industrie des boissons**



**Industrie pharmaceutique**



**Industrie automobile**



**Agriculture**



**Métallurgie**



**Industrie agroalimentaire**



**Recyclage**



**Construction métallique**



**Industrie du bois**



**Industrie pétrolière et gazière**



**Industrie textile**



**Technologie environnementale**



**Pétrochimie**



## Faites-vous votre propre opinion.

### Essayez-la !

En l'essayant gratuitement, vous serez rapidement convaincus des nombreux avantages de la mini clé à chocs swepro SW C5155.

### Disponible.

La SW C5155 est disponible en stock.

### Période d'essai.

Vous pouvez sur simple demande essayer la clé à chocs SW C5155 durant 10 jours afin de vous assurer que cet outil convient parfaitement à vos applications.

### Contact

04 89 81 38 11

## Avez-vous des questions ?

N'hésitez pas à nous contacter:

**04 89 81 38 11**

Lundi - Jeudi 8:30 à 17h

Vendredi 8:30 à 15h

[info@swepro.fr](mailto:info@swepro.fr)

[www.swepro.fr](http://www.swepro.fr)

