

## Clé dynamométrique préréglée et réglable pour outils à emmancher, 15 Nm, 9x12, 15-100 Nm



Clé dynamométrique avec valeur de couple préréglée pour toutes les applications nécessitant un couple constant et une répétabilité. La valeur de couple peut être modifiée dans la plage de mesure. Le mécanisme de déclenchement robuste garantit un signal de déclenchement clairement audible et perceptible lorsque le couple préréglé est atteint. Convient pour le serrage à droite et à gauche grâce à un logement carré intérieur pour outils interchangeables. Un préréglage différent de ces valeurs sur une valeur de couple souhaitée dans la plage de mesure prédéfinie est possible sur demande.

- Clé dynamométrique préréglée à clic au design Wera incomparable
- Force dosée en toute sécurité : lorsque la valeur préréglée est atteinte, la clé dynamométrique se déclenche de manière audible et perceptible.
- Le couple préréglé peut être modifié en laboratoire d'essai dans la plage de mesure
- Plage de mesure : 15-100 Nm ; précision  $\pm 2\%$  selon DIN EN ISO 6789-1:2017-07
- Avec logement carré intérieur (9x12 mm) pour outils interchangeables à insérer ; serrage à droite et à gauche

<b>Numéro d'article</b>	<b>WL90418</b>
Modèle	XP 3 -Torque XP 3
Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05075672001
Données du fabricant du GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Longueur	360 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	50 mm
Longueur avec emballage	360 mm
Largeur avec emballage	50 mm
Hauteur avec emballage	50 mm

Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
VDE	non
Conforme aux normes ESD	non
Couple	15 – 100 Nm