

Pompe hydraulique sur batterie B68M-P18 - 729Bar

| | |
|-------------------|------------|
| Numéro d'article: | B68M-P18 |
| Poids du produit | 10.8395 kg |
| UC: | 1 |



La nouvelle pompe hydraulique sur batterie B68M-P18 est très légère et compacte, et est idéale pour une utilisation sans fil de différents outils. Le raccordement de la batterie 18.0V - 5.2 Ah li-ion puissante et du nouveau système hydraulique permet d'augmenter la vitesse de fonctionnement de l'outil. La nouvelle télécommande manuelle est équipée d'un éclairage à LED et d'un écran OLED qui affiche les paramètres de service importants. Grâce au mode Smart, le retour de l'huile dans le réservoir de la pompe est effectué lors de l'arrêt automatique du moteur et du relâchement du bouton de démarrage. Le piston de l'outil revient ainsi automatiquement.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|-----------------|
| Pression de fonctionnement max. (bar): | 729 |
| Tension de la batterie: | 18V |
| Capacité de la batterie: | 5.2 Ah |
| Type de la batterie: | Li-Ion |
| LxHxL: | 364 x 168 x 236 |
| Poids: | 5.6 (outil) |
| Fabricant: | Cembre S.p.A. |

Contenu de la livraison

- télécommande manuelle équipée d'un éclairage à LED et d'un écran OLED.- tuyau haute pression de 2 m, avec un raccord
- Q14-F rotatif sur la pompe et les accouplements rapides 3/8 „NPT sans perte d'huile.- 2 batteries li-ion 18.0 V - 5.2 Ah.-
- sac en toile, conçu pour le rangement de l'outil et des accessoires.- chargeur de batterie.