



## SKF Pompe à graisse manuelle sur batterie type TLGB 20

La pompe à graisse manuelle sur batterie TLGB 20 comprend un compteur de graisse intégré pour prévenir toute sous- ou surlubrification. Cet outil unique présente une conception ergonomique durable, avec un support à trois points pour faciliter le travail de l'opérateur et assurer son confort. Sa batterie lithium-ion de 20 V offre une autonomie supérieure. La TLGB 20 est la solution idéale pour les tâches de lubrification manuelle. En effet, elle peut être utilisée pour lubrifier des roulements, des machines industrielles et des installations de production, ainsi que des engins agricoles et de construction.

### Caractéristiques du produit

- Le compteur de graisse intégré suit la lubrification assurée
- L'affichage de la charge de la batterie Indique le niveau de charge de la batterie au lithium
- Le support trois points maintient la pompe à graisse à la verticale pour faciliter la manipulation
- Le voyant DEL éclaire la zone de travail pour aider à localiser les raccords de graissage dans les environnements mal éclairés
- Le débit à deux vitesses permet de passer d'un débit à faible volume à un débit élevé en fonction de l'application
- La batterie au lithium distribue jusqu'à 15 cartouches de graisse par charge et assure une sortie d'énergie stable
- Le raccord de charge facilite un remplissage simple et propre depuis des bidons à l'aide de pompes de remplissage
- La vanne de ventilation élimine l'air pris à l'intérieur de la pompe à graisse pour un amorçage sans problème
- Le ressort préserve la durée de service des flexibles en empêchant les torsions
- Conception légère avec un équilibre optimal pour assurer le confort de l'opérateur
- Livrée dans une mallette de transport avec un flexible haute pression de 900 mm, d'une batterie rechargeable de 20 volts et d'un chargeur 90 minutes.



### Caractéristiques

**Série:** TLGB