



Image may differ from product. See technical specification for details.



TLGB 21/110V

Battery driven grease gun (incl 120V charger)

Developed for maximum operator efficiency, the SKF Battery Driven Grease Gun TLGB 21 includes an integrated grease meter to help prevent over- and under-lubrication. This unique tool features a durable, ergonomic design with a four-point stand for operator comfort and convenience and a 2.5 Ah lithium-ion battery for long term use. The tool's display indicates battery charge level, amount of grease dispensed, pump/motor speed and blocked lubrication points. This powerful and versatile grease gun provides two flow rates – low and high – and can dispense up to 24 grease cartridges per battery charge. The TLGB 21 can deliver pressures up to 690 bar (10000 psi) and features a built-in light to illuminate the work area.

- Integrated grease meter tracks dispensed grease
- Display indicates lithium battery charge level and remaining grease level
- LED light illuminates work area to help locate grease fittings in dimly lit environments

- 20V 2.5Ah Lithium-ion battery dispenses up to 24 grease cartridges per charge and maintains stable energy output
- Filler nipple facilitates clean and simple filling from drums using filler pumps
- Lightweight, ergonomic design with optimized balance for operator comfort
- including 120V high capacity battery charger and 48 inch high pressure hose

Aperçu

Dimensions

Dimensions de la mallette (L x l x h)	645 x 140 x 390 mm
Longueur du tuyau	1 220 mm

Performance

Capacité de la batterie	2 500 Ah
Débit de graisse à 70 bar (1000 psi) - Basse vitesse	100 ml/min
Débit de graisse à 70 bar (1000 psi) - Haute vitesse	160 ml/min
Pression maximum	400 bar

Propriétés

Batterie	20V Li-ion battery
Cartouches par charge de batterie	15
Chargeur de batterie	200-240V, 50-60 Hz
Classe NLGI du lubrifiant (max)	2
Compteur de graisse intégré	Oui
Contenu	1x pompe à graisse 1x chargeur 1x mode d'emploi 1x mallette de transport
Lumière intégrée	Oui
Nombre de vitesses de pompe disponibles	2
Plage de température de fonctionnement	-20.0 – 50.0 °C
Pression de pointe maximale	700 bar
Temps de charge de la batterie (max)	90 min
Écran	Oui

Logistique

Code UNSPSC	15121902
Code eClass	23-06-91-06
Poids net du produit	6.94 kg

Produits compatibles

Pièce de rechange

Carrying strap for battery driven grease gun	TLGB 21-1
20V 2.5Ah Li-Ion battery for battery driven grease gun	TLGB 21-2
High pressure hose 1220 mm (48 in) with coupler for battery driven grease gun	TLGB 21-3
Grease tube assembly for battery driven grease gun	TLGB 21-4
Charger 2A 230V for battery driven grease gun	TLGB 21-5
Charger 2A 120V for battery driven grease gun	TLGB 21-6
20V 4.0Ah Li-Ion battery for battery driven grease gun	TLGB 21-9
Bluetooth module kit	TLGB 21-10

Produit recommandé

Pistolet à graisse sur batterie SKF (avec chargeur de 230 V)	TLGB 21/230V
Pompe à graisse sur batterie SKF Lincoln TLGB 1886-E	TLGB 1886-E
Pompe à graisse sur batterie SKF Lincoln TLGB 1262-E	TLGB 1262-E

Graisse pour roulements SKF LGEM 2 en cartouche de 420 ml	LGEM 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGEP 2 en cartouche de 420 ml	LGEP 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGEV 2 en cartouche de 420 ml	LGEV 2/0.4
General purpose food grade grease	LGFG 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGFQ 2 en cartouche de 420 ml	LGFQ 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGGB 2 en cartouche de 420 ml	LGGB 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGHB 2 en cartouche de 420 ml	LGHB 2/0.4
Graisse pour roulements SKF	LGHC 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGHP 2 en cartouche de 420 ml	LGHP 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGHQ 2 en cartouche de 420 ml	LGHQ 2/0.4
High viscosity lubrication systems grease	LGLS 2/0.4
Graisse pour roulements SKF	LGLT 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGMT 2 en cartouche de 420 ml	LGMT 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGMT 3 en cartouche de 420 ml	LGMT 3/0.4
Graisse pour roulements SKF	LGNL 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGWA 2 en cartouche de 420 ml	LGWA 2/0.4
Graisse pour roulements SKF LGWM 1 en cartouche de 420 ml	LGWM 1/0.4
Graisse pour roulements SKF LGWM 2 en cartouche de 420 ml	LGWM 2/0.4

Outil recommandé

Pompe de remplissage de graisse SKF LAGF 18	LAGF 18
Pompe de remplissage de graisse SKF LAGF 50	LAGF 50

Conditions d'utilisation

En accédant et en utilisant le site Web et/ou l'application du Groupe SKF, qui comprend AB SKF et/ou l'une de ses filiales (ci-après « SKF »), vous adhérez sans réserve aux conditions générales suivantes

Exclusion de garantie et limitation de la responsabilité

Bien que le plus grand soin ait été apporté afin de garantir l'exactitude des informations contenues sur ce site Web et/ou cette application, SKF fournit ces informations « EN L'ÉTAT » et NE DONNE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE OU IMPLICITE, NOTAMMENT L'ADÉQUATION À UN USAGE SPÉCIFIQUE NI DU CARACTÈRE COMMERCIALISABLE EN L'ÉTAT. Vous reconnaissez utiliser ce site Web et/ou cette application à vos seuls risques, assumez l'entière responsabilité de tous les frais associés à l'utilisation de ce site Web et/ou cette application, et acceptez que SKF ne peut en aucun cas être tenu pour responsable d'un quelconque dommage direct, indirect ou consécutif découlant de votre accès, consultation ou utilisation des informations ou logiciels disponibles sur ce site Web et/ou cette application.

Toutes les garanties et déclarations, sur ce site Web et/ou cette application, concernant les produits ou services SKF achetés ou utilisés par vous sont soumises aux conditions générales définies dans le contrat de ces produits ou services.

En outre, SKF n'offre aucune garantie quant à l'exactitude et à la fiabilité des informations contenues dans les sites externes et/ou les applications auxquels il est fait référence ou pour lesquels un lien apparaît sur notre site et/ou application, et ne pourrait être tenu responsable quant au contenu créé ou publié par des tiers. Par ailleurs, SKF ne garantit pas que ce site Web et/ou cette application ou les autres sites Web et/ou applications qui y sont liés soient exempts de virus ou d'autres éléments dangereux.

Droits d'auteur

Les droits d'auteur et droits de propriété afférents à ce site Web et/ou cette application, ainsi qu'aux informations et logiciels disponibles sur ce site et/ou application restent la propriété de SKF ou de ses concédants de licence. Tous les droits sont réservés. Tous les documents concédés sous licence mentionneront le concédant de licence ayant accordé à SKF le droit d'utiliser les documents. Les informations et logiciels disponibles sur ce site Web et/ou cette application ne peuvent être reproduits, dupliqués, copiés, transférés, distribués, enregistrés, modifiés, téléchargés ou exploités par quelque moyen que ce soit aux fins d'une utilisation commerciale sans l'accord préalable écrit de SKF. Toutefois, le contenu peut être reproduit, enregistré et téléchargé à des fins strictement personnelles sans l'accord préalable écrit de SKF. Ces informations ou logiciels ne peuvent en aucun cas être cédés à des tiers.

Ce site Internet/cette application contient certaines photos utilisées sous licence de shutterstock.com.

Marques de commerce et brevets

Tous les noms commerciaux, marques, logos et sigles apparaissant sur le site Web et/ou l'application sont la propriété de SKF ou de ses concédants de licence, et ne peuvent en aucun cas être utilisés sans l'accord préalable écrit de SKF. Toutes les marques sous licence publiées sur ce site Web et/ou cette application mentionnent le concédant ayant accordé à SKF l'autorisation d'utiliser la marque. L'accès au site Web et/ou à l'application n'accorde à l'utilisateur aucune licence sur les brevets détenus par ou concédés à SKF.

Modifications

SKF se réserve le droit d'intégrer, à tout moment, des modifications ou des ajouts à ce site Web et/ou cette application.