



# EK6ATILX/EK6FTILX

## ////// PINCE À SERTIR À QUATRE POINTS ////

Voici la nouvelle pince à sertir en ligne à quatre points de Greenlee, dotée de l'Intelli-crimp®, qui pèse maintenant 25 % de moins.\* Deux modèles disponibles pour des connexions puissantes à chargement rapide ou des connexions de grande capacité jusqu'à 750 kcmil.

### Ergonomie/Sécurité

- Outil compact en ligne plus léger\* pour un accès plus facile dans les espaces confinés.
- La tête de sertissage pivote sur 360 degrés pour faciliter l'utilisation et augmenter la productivité.
- Équipé d'une fonction de sécurité à déclenchement double pour empêcher l'activation accidentelle de l'outil.

### Plateforme de batterie Makita®

- Alimenté par la plateforme de batterie Makita 18 V LXT®, pour la gamme la plus complète d'outils sans fil Li-Ion de 18 V.
- Chargeur rapide équipé d'un ventilateur intégré permettant à la batterie de refroidir via la circulation de l'air pour des durées de charge réduites.



\*Par rapport aux modèles Greenlee existants  
Makita® et LXT sont des marques déposées de Makita Corporation

# EMPREINTE À QUATRE POINTS EN LIGNE EK6ATILX ET EK6FTILX

Professional. Nothing Less.™

## Tête à face ouverte

Conçue pour un chargement rapide

## Tête articulée

Conçue pour une capacité de sertissage supérieure

## Intelli-CRIMP®

Surveille chaque cycle pour vérifier que la force de sertissage est atteinte

## Nouvelle conception en ligne

Réduit le poids de 25 % et améliore la portée de l'outil par rapport à la conception à pistolet antérieure

## Communication Bluetooth®

Connectez-vous avec l'application i-Press® pour suivre les performances de l'outil

## Plus grande durabilité

Boîtier clos et résistant aux chocs et circuits imprimés avec revêtement résistants à l'eau et à la poussière

## Plateforme de batterie Makita®

La batterie Li-Ion 18 V 4,0 Ah fournit un nombre de cycles par charge plus élevé et se recharge en seulement 45 minutes



EK6ATILX



EK6FTILX

N° RÉF.	DESCRIPTION
EK6ATILX11	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, face ouverte, chargeur 120 V, deux batteries 4,0 Ah
EK6ATILX12	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, face ouverte, chargeur 12 V, deux batteries 4,0 Ah
EK6ATILX22	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, face ouverte, chargeur 230 V, deux batteries 4,0 Ah
EK6ATILXB	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, face ouverte, sans chargeur uniquement
EK6FTILX11	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, tête articulée, chargeur 120 V, deux batteries 4,0 Ah
EK6FTILX12	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, tête articulée, chargeur 12 V, deux batteries 4,0 Ah
EK6FTILX22	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, tête articulée, chargeur 230 V, deux batteries 4,0 Ah
EK6FTILXB	Pince à sertir à quatre points 6 tonnes, tête articulée, sans chargeur uniquement

CAPACITÉ	
EK6ATILX	6 AWG - 500 kcmil Cuivre
	6 AWG - 400 kcmil Aluminium
EK6FTILX	6 AWG - 750 kcmil Cuivre
	6 AWG - 750 kcmil Aluminium

SPÉCIFICATIONS	
Force de sertissage :	12 400 lb (55 kN)
Hauteur :	19,5 po (495 mm)
Poids :	8,2 lb (3,75 kg)
Batterie :	18 V 4,0 Ah Li-ion
Rotation de la tête :	360°

\*Bluetooth est une marque déposée de BLUETOOTH SIG, INC.

\*Makita est une marque déposée de MAKITA CORPORATION.

Les informations sur les outils à batterie sont disponibles sur le site makitools.com.