



OUTIL POLYVALENT GRE-6

Coupez du fil. Sertissez des raccords.

Polyvalence

- QuickChange System™ permet à l'opérateur d'interchanger les têtes rapidement et facilement pour les opérations de coupe, de sertissage et de poinçonnage
- Les têtes interchangeable comprennent des têtes de coupe pour métal doux et dur : têtes de sertissage sans matrice et de chute de ligne de 6 tonnes

Valeur

- Réduction des coûts de possession d'outils grâce à un seul outil permettant d'exécuter plusieurs fonctions
- L'outil polyvalent permet d'économiser de l'espace de stockage précieux
- Garantie d'outil de sept ans

Plateforme de batterie Makita®

- Alimenté par la plateforme de batterie Makita 18 V LXT®, pour la gamme la plus complète d'outils sans fil de 18 V
- Le chargeur rapide accélère le temps de charge



DES SOLUTIONS PERSONNALISÉES ADAPTÉES À VOS BESOINS

À présent, vos tâches les plus critiques peuvent être accomplies à l'aide d'un seul outil. Plus de temps perdu à rechercher plusieurs outils. Le GRE-6 vous aide à maximiser votre productivité et votre efficacité sur le chantier.

GRE-6



Outil polyvalent hydraulique GRE-6 de 6 tonnes

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION | POIDS | |
|------------|--------------|---|-------|-----|
| | | | LB | KG |
| 06039G | 783310060390 | Outil de base hydraulique GRE-6 de 6 tonnes | 20,8 | 9,4 |

TÊTES DE COUPE



Tête de coupe à ciseaux CU/AL

Conçue pour la découpe jusqu'à 750 kcmil (MCM) de fil de bâtiment en cuivre/aluminium

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION | POIDS | |
|------------|--------------|---|-------|------|
| | | | LB | KG |
| 06047G | 783310060475 | Tête de coupe SC-60C avec lames pour fil en cuivre/en aluminium | 4,75 | 2,15 |



Tête de coupe ACSR

Conçue pour la découpe jusqu'à 477 kcmil (MCM) de câble renforcé en acier à conducteur en aluminium (ACSR) et jusqu'à 3/8 po de hauban

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION | POIDS | |
|------------|--------------|---|-------|------|
| | | | LB | KG |
| 04046G | 783310060468 | Tête de coupe SC-60C avec lames pour ACSR | 4,75 | 2,15 |



TÊTES DE SERTISSAGE



Tête de sertissage en quatre points de 6 tonnes

Classée UL 1976 pour les connecteurs et les fils en cuivre de 8 AWG à 750 kcmil (MCM) et les connecteurs et les fils en aluminium de 8 AWG à 500 kcmil (MCM)

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION | POIDS | |
|------------|--------------|---|-------|-----|
| | | | LB | KG |
| 06044G | 783310060444 | Tête de sertissage en quatre points seulement | 5,8 | 2,6 |



Têtes de sertissage de chute de ligne de 6 tonnes

S'utilise avec :

- Tarauds en cuivre N° 10 Massif – 2/0 torsadé
- Tarauds AL et ACSR N° 14 Massif – 4/0 ACSR
- Étriers N° 6 – 4/0 ACSR
- Épissures en traction N° 10 Torsadé – 4/0 ACSR
- Cosses et épissures N° 8-350 MCM AL, 500 MCM CU
- Branchements du client ... N° 10 Torsadé – 4/0 ACSR

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION | POIDS | |
|------------|--------------|--|-------|------|
| | | | LB | KG |
| 06040G | 783310060406 | Tête de sertissage BGO/à matrice seulement | 4,85 | 2,20 |
| 04041G | 783310060413 | Tête de sertissage D30/à matrice seulement | 4,85 | 2,20 |

COMPOSANTS GRE-6 A-LA CARTE

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION |
|------------|--------------|-------------------------------------|
| 06039G | 783310060390 | Outil polyvalent de base GRE-6 |
| 06040G | 783310060406 | Tête de sertissage BG |
| 04041G | 783310060413 | Tête de sertissage D30 |
| 06044G | 783310060444 | Tête de sertissage en quatre points |
| 04046G | 783310060468 | Tête de coupe ACSR |
| 06047G | 783310060475 | Tête de coupe CUAL |
| 52177 | 783310521778 | Batterie Li-ion 18 V 2,0 Ah |
| 52178 | 783310521785 | Chargeur de batterie Li-ion 120 V |
| 52180 | 783310521808 | Chargeur de batterie Li-ion 12 V |
| 52179 | 783310521792 | Chargeur de batterie Li-ion 230 V |
| GPO1 | 783310047674 | Pochette de transport Gator |

CHARGEUR LITHIUM-ION MAKITA® 18 V LXT®

| | | |
|-------|--------------|----------------------------|
| 52178 | 783310521785 | Chargeur 120 V simple baie |
|-------|--------------|----------------------------|

ASSORTIMENTS PERSONNALISÉS GRE-6

| N° DE CAT. | N° CUP | DESCRIPTION | CHARGEUR | BATTERIE |
|------------|--------------|---|----------------|-------------|
| UT-D3HS11 | 783310047230 | Outil de sertissage D30, métal dur, métal mou | Chargeur 120 V | Deux 2,0 Ah |
| UT-D3HS12 | 783310047247 | Outil de sertissage D30, métal dur, métal mou | Chargeur 12 V | Deux 2,0 Ah |
| UT-D3HS22 | 783310047254 | Outil de sertissage D30, métal dur, métal mou | Chargeur 230 V | Deux 2,0 Ah |
| UT-D3HSB | 783310047261 | Outil de sertissage D30, métal dur, métal mou | Sans | Sans |
| UT-BGHS11 | 783310047278 | Outil de sertissage BG, métal dur, métal mou | Chargeur 120 V | Deux 2,0 Ah |
| UT-BGHS12 | 783310047285 | Outil de sertissage BG, métal dur, métal mou | Chargeur 12 V | Deux 2,0 Ah |
| UT-BGHS22 | 783310047292 | Outil de sertissage BG, métal dur, métal mou | Chargeur 230 V | Deux Ah 2.0 |
| UT-BGHSB | 783310047308 | Outil de sertissage BG, métal dur, métal mou | Sans | Sans |



UT-D3HS

GRE-6, pince à sertir D30, cisaille pour métal dur, cisaille pour métal mou



Batterie lithium-ion Makita® 18 V LXT® 2,0 Ah*

- Fournit jusqu'à 50 % plus d'autonomie par charge que la batterie 18 V 1,5 Ah (BL1815)
- Atteint une charge complète en 25 minutes ou moins sur le chargeur rapide Makita (vendu séparément)
- Compatible avec tous les outils sans fil Makita 18 V LXT® et 18 V Compact
- La batterie assure une puissance et une autonomie constantes dans des températures extrêmes, même en hiver (-4 °F/-20 °C)
- Boîtier externe résistant à l'impact et revêtement intérieur amortissant les chocs pour protéger la batterie
- La batterie résiste à l'autodécharge et reste prête à l'emploi même après de longues périodes de stockage

*Ce qui suit sont des rappels; ils ne sont pas destinés à remplacer les manuels d'instructions et d'autres informations de sécurité. Les renseignements sur les outils à batterie sont disponibles sur le site makitatools.com.

Makita et LXT sont des marques déposées de MAKITA CORPORATION.