

## Meuleuse d'angle à batterie Li-Ion 12 V TG 12-A

**Outil de coupe 12 V très compact et pratique pour tous les travaux de coupe où la vitesse est importante. La capacité de la batterie peut être sélectionnée facilement grâce au concept PICK YOUR POWER.**

### Design très compact et ergonomique

Légère et pratique pour un travail rapide et sans fatigue sur les chantiers

### Progression rapide

- Moteur EC puissant : sans charbons, puissant, à longue durée de vie, efficace et sans entretien
- Vitesse de coupe élevée

### Temps de freinage rapide

Le disque à tronçonner s'arrête en moins d'une seconde une fois le dispositif mis à l'arrêt (selon le poids du disque à tronçonner)

### Changement facile de disque

Le blocage de l'axe ne doit pas être enfoncé en permanence lors du changement des disques

### Réglage rapide du carter de protection

Réglage sans outil et carter de protection

### Avec batteries Li-ion

Autonomie élevée de la batterie. Le témoin de charge de la batterie, pratique, indique en permanence la charge restante

### Peut être utilisée dans de nombreuses applications impliquant différents matériaux

### Compatible avec toutes les machines à batterie 10,8 V et 12 V



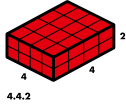
|  |                |
|--|----------------|
| Tension nominale                                     | 12 V/CC        |
| Vitesse à vide min./max.                             | 0-19500 tr/min |
| Diamètre de disque à tronçonner max.                 | 76 mm          |
| Type de filetage x diamètre de filetage de la broche | M5             |
| Longueur   | 202 mm         |
| Largeur  | 88 mm          |
| Hauteur  | 105 mm         |
| Poids de la machine avec batterie                    | 0,7 kg         |
| Capacité de la batterie                              | 2 Ah           |

| Nombre de batteries | Art. N°      | Condit. |
|---------------------|--------------|---------|
| 0 PCS               | 5700 135 000 | 1       |

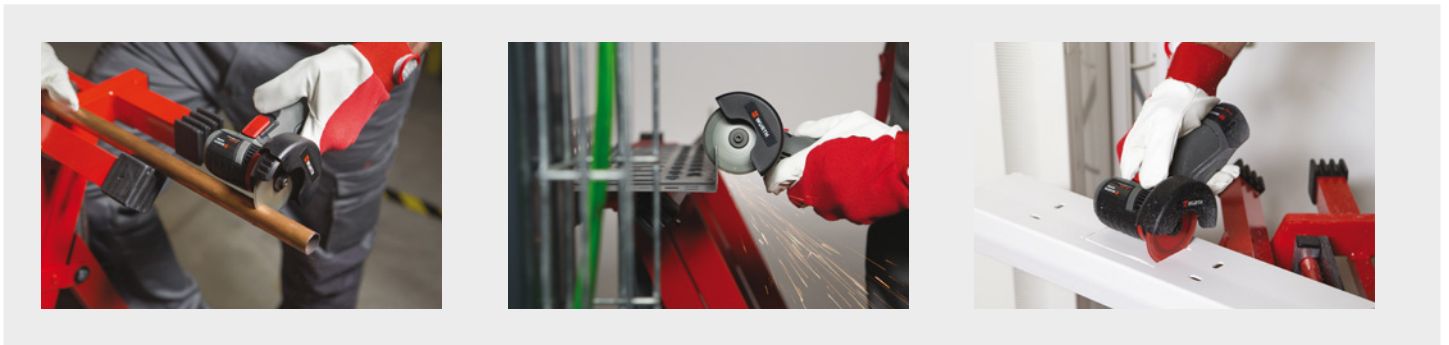
|                            |                     |                |
|----------------------------|---------------------|----------------|
| <b>Nombre de batteries</b> | <b>Art. N°</b>      | <b>Condit.</b> |
| 2 PCS                      | <b>5700 135 002</b> | 1              |



PICK YOUR POWER



## Détails/application



| <b>Contenu pour la réf. 5700 135 000</b>          |                     |          |
|---|---------------------|----------|
| Désignation                                       | Art. N°             | Quantité |
| Clé hexagonale                                    | <b>5800 103 030</b> | 1        |
| Capuchon de protection en plastique               |                     | 1        |
| <b>Contenu pour la réf. 5700 135 002</b>          |                     |          |
| Désignation                                       | Art. N°             | Quantité |
| Disque à tronçonner Speed pour l'acier inoxydable | <b>0664 130 761</b> | 2        |
| Disque à tronçonner, à revêtement carbure         | <b>0667 410 076</b> | 1        |
| Batterie Li-Ion 12 V LI 2 Ah                      | <b>5700 139 002</b> | 2        |
| Chargeur 12 volts AL 40-LI 12 V                   | <b>5700 139 400</b> | 1        |
| Bag for power tools                               | <b>5700 139 900</b> | 1        |
| Clé hexagonale                                    | <b>5800 103 030</b> | 1        |
| Capuchon de protection en plastique               |                     | 1        |

| <b>Produits associés</b>     | <b>Art. N°</b>      |
|------------------------------|---------------------|
| Batterie Li-Ion 12 V LI 4 Ah | <b>5700 996 400</b> |