

▶ Chargeurs de batteries intelligent

CRÉATEUR D'OUTILS

Caractéristiques produits

| | |
|-----------------|-----------|
| Conditionnement | 1 |
| Tension | 230 |
| Unité de vente | (1 pièce) |

Caractéristiques techniques

| Code | Poids (kg) | Puissance (W) | Capacité de la batterie maximum (Ah) | Voltage accepté (volt (V)) |
|--------|------------|---------------|--------------------------------------|----------------------------|
| 584630 | 0.60 | 30 | 100 | 6-12 |
| 584637 | 0.73 | 40 | 160 | 12 |
| 584644 | 1.09 | 135 | 600 | 12-24 |

Descriptif

Chargeur de batteries automatique avec le programme pour la conservation de charge (charge pulsée).

Chargement des batteries grâce aux programmes spécifiques.

Caractéristique de charge courant constant

-tension constante pour minimiser le temps de recharge de la batterie.

Peut être raccordé à la batterie pendant une durée prolongée en s'adaptant à l'état de charge de la batterie, et maintient la batterie prête à l'emploi à travers la charge d'impulsion.

Adapté pour régénérer les batteries qui ont subi des cycles de déchargement poussés.

Résistant à l'eau et aux poussières : IP65.

Modèle 6V/12V préconisé pour motos, véhicules légers et véhicules utilitaires légers.

Modèle 12V préconisé pour motos, véhicules légers, véhicules utilitaires légers et poids lourds.

Modèle 12V/24V préconisé pour véhicules utilitaires légers, poids lourds et engins de travaux publics.



Norme du produit

Conforme à la norme DIN40839.