



BME 18.0-EC C

Moteur de base TRINOXFLEX sur batterie 18,0

V

Référence 504491 GTIN 4030293230415

- Electronic management system (EMS) protége la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- 1 Moteur sans balais à rendement amélioré et longévité accrue
- Electronique à microprocesseur: présélection de la vitesse de rotation, pas de perte en charge, génératrice tachymétrique, démarrage progressif, anti-redémarrage électronique, protection contre les surcharges et disjoncteur thermique
- Adaptateur d'outil unique avec raccord rapide pour le changement sans outil des quatre adaptateurs système à des fins de satinage et de ponçage à bande pour tubes, pour le ponçage par lime à bande ou ponceuse pour soudure d'angle
- Changement d'adaptateur sans outil grâce au système breveté de changement rapide
- 🛟 Protection parfaite contre la poussière grâce à la grille métallique amovible
- 🛟 L'affichage LED de la capacité de la batterie
- Dispositif d'arrêt de broche
- Système accu FLEX: fonctionne avec accus FLEX 18 V. Livré sans accu et chargeur.

















Caractéristiques techniques

Tension de batterie	18 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Vitesse de rotation à vide	1700 / 2390 / 3080 / 3760 tr/min
Diamètre d'outil max.	125 mm
Largeur d'outil max.	50 mm
Poids sans batterie	1,7 kg

Equipement de base