

Milwaukee FUEL Machine à spirales partielles compacte sans fil M18FCSSM-0

4933478408

La première machine à spirales partielles compacte au monde sur une plateforme de 18V, qui peut utiliser des spirales de 16 mm et de 22 mm de MILWAUKEE® et d'autres fabricants, élimine tous les risques d'électrocution auxquels les utilisateurs sont aujourd'hui confrontés avec leurs outils filaires.



-	Aucune batterie fournie, aucun chargeur fourni, aucun sac ni box fourni
Accu	Li-ion
Nombre de batteries fournies	0
Autofeed	Non
Livré en	en carton
Poids avec batterie (EPTA)	14.0 (M18 HB12) kg
Vitesse de ralenti	650 min ¹
Diamètre du tube	32 - 160 mm
Tension	18 V
Diamètre de la spirale	16,22 mm
Longueur de la spirale	46 m
Numéro UN	UN 3091 Class 9 Li-Metal
Variante	18 M mm 0
Catégorie DEEE	4
Numéro d'enregistrement WEEE	78960651

