



Souffleuse compacte M18^{MC}

0884-20

Comprend

- (1) Souffleuse compacte M18^{MC} (0884-20)
- (1) Buse de rallonge
- (1) Gonfleur/dégonfleur universel



Caractéristiques

- Commande électronique à 3 vitesses et gâchette à vitesse variable pour une puissance de dégagement polyvalente
- Interrupteur verrouillable réduisant la fatigue de l'utilisateur
- La buse de rallonge dégage facilement la poussière et les débris au sol ou au-dessus de la tête sans qu'il soit nécessaire de se pencher ou s'étirer
- Fonction de gonflage/dégonflage universel pour l'installation et le démontage rapide de la plupart des produits gonflables
- Polymère absorbant les coups et poignée renforcée résistant aux chutes
- Buse en plastique mou résistant à l'écrasement et à la fissuration

Caractéristiques techniques

Tension	18 V
Garantie de l'outil	5 ans
Longueur	52,1 cm (20-1/2 po)
Poids	1,2 kg (2,6 lb)
Hauteur	16,5 cm (6-1/2 po)
Largeur	14 cm (5-1/2 po)
Vitesse	Interrupteur électronique à 3 vitesses
Débit d'air max.	2,83 m ³ /min/100 pi ³ /min (257 km/h/160 mi/h)
Type de paquet	Outil seulement (sans pile ni chargeur)

Aperçu

La souffeuse compacte de M18^{MC} assure le nettoyage du chantier le plus rapide. La souffeuse 0884-20 offre le meilleur rapport taille-puissance dans sa catégorie. La souffeuse compacte M18^{MC} est dotée d'une commande électronique à 3 vitesses et d'une gâchette verrouillable à vitesse variable pour une puissance de dégagement

polyvalente. La souffleur pousse l'air à 257 km/h (160 mi/h) et à 2,83 m³/min (100 pi³/min) pour la meilleure performance dans sa catégorie. Dotée d'un corps en polymère absorbant les chocs et d'une buse résistant à l'écrasement, la souffleur compacte M18^{MC} assure la durabilité sur le chantier. Une buse de rallonge de 22,9 cm (9 po) est incluse pour dégager facilement la poussière et les débris au sol ou au-dessus de la tête. La souffleur 0884-20 comprend également un gonfleur/dégonfleur universel. Fonctionne avec les blocs-piles Milwaukee^{MD} M18^{MC} (vendus séparément).

© Milwaukee Electric Tool Corporation, 2016. Tous droits réservés.