this is proformance



VCE 22 M MC

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 20 l, classe M Référence 519812 GTIN 4030293239098

- 4 Aspirateur pratique et compacte, facile à utiliser et à transporter
- La turbine à haut rendement assure une puissance d'aspiration élevée et une dépression élevée. Il en résulte un excellent résultat d'aspiration
- Activation manuelle du nettoyage du filtre, le filtre est nettoyé par un souffle d'air ciblés
- Moniteur de niveau, pas d'interference avec la recuperation des liquides, avec haut-flotteur.
- Avec prise de courant pour appareils et enclenchement/coupure automatique.
- Démarrage en douceur différé évite les pointes de tension et vide les residus de poussière dans le tuyau d'aspiration
- Rangement pratique pour les accessoires et les tubes d'aspiration sur le dos
- 😝 Équipé de grandes roues et de deux roulettes directionnelles orientables
- Equipé d'un sac très résistant et non tissé pour une capacité de volume optimal des sacs filtrants et d'évacuation en douceur
- Sélecteur de diamètre d'aspiration de 32 mm ou 21 mm pour l'ajustement du débit volumique optimal
- La régulation du débit volumétrique à l'aide du commutateur rotatif, permet de réduire la formation d'un effet ventouse lors du ponçage intermédiaire de vernis et du ponçage de finition
- L'équipement antistatique empêche la formation d'électricité statique sur le flexible d'aspiration
- Système de filtres de sécurité : correspond à la catégorie de poussière M, taux résiduel d'aspiration max. inférieur à ≥ 0,1 %, pour les substances nocives
- La technique à capteur de débit surveille le débit volumique et indique, par un signal sonore, toute baisse du débit en dessous de la valeur minimale légale de ≤ 20 m/s













Caractéristiques techniques

Puissance absorbée	1200 W
Tension	230 V
Fréquence	50/60 Hz
Débit volumique aspirateur	3700 l/min
Dépression max.	24500 Pa
Volume de réservoir	20 L
Connecteur d'appareil	Oui
Mise en marche automatique outils électriques	Oui
Régulation de la force d'aspiration	mécanique
Longueur de tuyau	4 m
Nombre de moteurs d'aspiration	1 pièces
Longueur de câble	7,5 m
Poids	9,5 kg

Equipement de base

- 1 Tuyau d'aspiration antistatique avec réglage d'air (406708)
- 1 Kit de nettoyage (445053)