

VCE 22 M MC V

Aspirateur de sécurité avec nettoyage manuel du filtre, 20 l, classe M

Référence 530920

GTIN 4030293247604



- + 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'interférence avec la récupération 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 résidus 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 $\geq 0,1\%$, 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	3,5 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 (445045)