



SÉPARATEUR DE POUSSIÈRES CYCLONIQUES - CT VA

DESRIPTIF

FESTOOL

Pour CT 26, 36 et 48. Livré avec un bac collecteur, le corps du Systainer, un tuyau de raccordement, un sac d'élimination des déchets et un couvercle de bac. Pour les poussières avec valeurs MAK > 1 mg/m³. Aspiration de grandes quantités de poussières fines minérales, de grandes quantités de copeaux de sciage, rabotage et fraisage. Pour tous les travaux avec des ponceuses de rénovation, ponceuses à bras et fraiseuses de rénovation s'accompagnant d'une grande quantité de poussière fine et toutes les opérations de sciage, fraisage ou rabotage avec un volume important de copeaux. Élimination simple et sûre de grandes quantités de poussière. Dimensions : 395 x 295 x 515 mm. Volume de cuve max : 20 L. Poids : 7 kg.



DETAILS

Pour CT 26, 36 et 48. Livré avec un bac collecteur, le corps du Systainer, un tuyau de raccordement, un sac d'élimination des déchets et un couvercle de bac. Pour les poussières avec valeurs MAK > 1 mg/m³. Aspiration de grandes quantités de poussières fines minérales, de grandes quantités de copeaux de sciage, rabotage et fraisage. Pour tous les travaux avec des ponceuses de rénovation, ponceuses à bras et fraiseuses de rénovation s'accompagnant d'une grande quantité de poussière fine et toutes les opérations de sciage, fraisage ou rabotage avec un volume important de copeaux. Élimination simple et sûre de grandes quantités de poussière.

Dimensions : 395 x 295 x 515 mm. Volume de cuve max : 20 L. Poids : 7 kg.

Code	Modèle	Désignation	Caractéristiques
506408L	CT VA 20 - 204083	Séparateur de poussières cyclonique	-
506408M	VAB 20/1 - 204294	Bac collecteur	Dimensions : 395 x 295 x 350 mm - Volume de cuve max : 20 L
506408N	VAB 20/3 - 204295	3 bac collecteur	Dimensions : 395 x 295 x 350 mm - Volume de cuve max : 20 L
506408P	CT VA AK - 575667	Câble de raccordement	En combinaison avec le tuyau d'aspiration plug-it - Puissance à la prise : 2400 W - Longueur : 0,85 m
506408Q	ENS VA 20/10 - 204296	10 sac d'élimination des déchets	Élimination des poussières de catégories L et M - Volume cuve max : 20 L

