

STR 580 – Lissage et ponçage de chapes

Pour les chapistes et les sociétés de location. Moteur et entraînement encapsulés contre la poussière et l'humidité. Réalisation robuste avec transmission par engrenage, usages multiples.



Lissage de chapes



Nettoyage



Transmission par roue dentée métallique

Domaines d'application

Ponçage et lissage de chapes, gougeage, sceau, nettoyage du béton, des chapes, du bois et des sols en pierre naturelle

Caractéristiques techniques		Ausstattungsvarianten		
Réf.		107551	107751	106851
entraînement		pignon, métal		
Tension	V	230		
Fréquence	Hz	50		
Puissance absorbée	W	1800		
largeur de travail	mm	420		
Poids d'opération	kg	33,5	35	35
Vitesse de rotation	tr/min	144	115	144
Pression de la brosse	g/cm ²	28	30	30
couple	Nm	80	100	80
Longueur de la colonne de guidage	mm	850	1200	1200
Niveau sonore	dB(A)	58		

Caractéristiques techniques

Protection du moteur contre les surcharges
Travailler jusqu'au bord
Protection contre les surcharge moteur DOC
Entraînement métallique par roue dentée
Moteur et entraînement, étanches à la poussière et protégés contre les éclaboussures