

- ✓ 2 fraises en un seul système avec un maximum de flexibilité pour toutes les applications
- ✓ Système de démarrage en douceur pour éviter un recul soudain
- ✓ Système électronique intégré permettant un fonctionnement à vitesse constante pendant l'application
- ✓ Système électronique de contrôle de la vitesse qui permet d'atteindre une vitesse optimale dans différentes applications
- ✓ Poignée large et souple qui réduit les vibrations et offre un excellent confort.
- ✓ Boîtier de moteur plat spécialement conçu avec réglages intégrés des pneus permettant des schémas d'application optimaux grâce à un bouton de verrouillage.



Poids (kg)	5,7
Code EAN	4002395193295
Puissance d'entrée (W)	1400
Capacité de la pince de serrage (mm)	8 / 12
Contenu de la boîte	Sac à outils
Capacité de plongée (mm)	64
Incertitude sur le niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Niveau de pression acoustique (L _{PA})(dB(A))	84
Incertitude sur le niveau de puissance acoustique (dB(A))	3
Niveau de puissance acoustique (L _{WA})(dB(A))	95
Routeur de fixation des vibrations [m/s ²]	5
Incertitude du routeur de fixation des vibrations [m/s ²]	1,5
Vibration de la défonceuse [m/s ²]	7
Incertitude de la toupie de plongée vibratoire [m/s ²]	1,5
Vitesse à vide ()	10.000 - 23.000

