



Scie à plâtre oscillante avec système d'extraction de poussière de plâtre

Scie étoilée

Scie à plâtre oscillante



Scie étoilée

- 500 watts de puissance
- 6500 à 24000 oscillations, variable en continu
- Compensation de puissance entièrement automatique sur tout le champ d'oscillations ---
- --Édition moteur Slim avec moteur silencieux 52 77 dB(A) par rapport au oscillations sélectionnées
- Système électronique le plus récent avec diverses fonctions de protection et de sécurité
- Positionnement particulier du moteur, protégé par poussière de plâtre
- Construction robuste pour une capacité de chargement maximale grâce à un fonctionnement

continu

- Interrupteur marche/arrêt de sécurité
- Poids seulement 1,25 kg sans câble (1,5 kg avec câble)
- Sans vibrations et sans entretien
- Régulation depuis l'extérieur de la zone de commande manuelle
- Câble de 5 mètres avec connexion UE, version 230 Volts ou
 Câble de 3 mètres avec connexion US, version 110 Volts
- Isolation double protection selon classe II, usage médical de type BF
- Radio et télévision supprimées
- Conformité CE
- EN 60601-1, EN 60601-1-2, CEI 60601-1, CEI 60601-1-2 inspecté

Art.-N°. 11-30500-00 230 V~, 50 Hz Art.-N°. 11-30500-10 110 V~, 60 Hz

Scie à plâtre complète avec carton 1 lame de scie Ø50 mm pour plâtre normal 1 lame de scie Ø65 mm pour plâtre normal 1 paire de clés pour le changement de lame de scie 1 manuel d'instructions

Scie à plâtre oscillante



Scie étoilée

500 watts de puissance

6500 à 24000 oscillations, réglable en continu

Compensation de charge entièrement automatique sur toute la plage de vibrations, c'est-àdire une oscillation réglée est maintenue sur toute la plage de charge

Conception de moteur mince avec un fonctionnement très silencieux d'environ 52 à 77 dB(A) selon la vibration réglée

Electronique moteur ultramoderne avec diverses fonctions de sécurité et de protection

Démarrage progressif à la mise en marche, réduit le risque d'accident et protège tous les composants mécaniques

et composants électroniques

Construction robuste pour une résilience maximale en fonctionnement continu

Interrupteur marche-arrêt de sécurité

Poids seulement 1,25 kg sans câble

Faibles vibrations et entretien

la vibration réglée Contrôle en dehors de la zone de la main, donc pas de réglage involontaire Câble à fiche plate Euro de 5 mètres pour la version 230 volts Câble de prise USA de 3 mètres pour la version 110 volts

Support moteur spécial (protégé de la poussière de plâtre) et arbre d'induit renforcé

Double isolation, moteur conforme à la classe de protection II, partie application médicale correspond au type BF

Suppression des interférences d'image et de son

Conforme CE

Testé selon EN 60601-1, EN 60601-1-2, CEI 60601-1, CEI 60601-1-2

Numéro d'article 11-30500-00 230 V~, 50 Hz Numéro d'article 11-30500-10 110 V~, 60 Hz

Livré entièrement dans une boîte avec.

1 morceau de lame de scie Ø 50 mm pour plâtres artificiels

1 morceau de lame de scie Ø 65 mm pour plâtres artificiels

1 paire de clés plates pour changer la lame de scie 1 notice d'instructions

Système d'aspiration Système d'aspiration



facultatif

Unité de dépoussiérage BlueStarSuction composée de :

Succion

- Puissance du moteur d'aspiration 1100 W
- Vide max. 2100 MM / H²O (moteur)
- Vide max. 1900 MM / H²O (machine

Avec filtre antibactérien HEPA 99,97% CEI

Incl. trépied et tube d'aspiration

Incl. pièce d'accouplement à adapter au BlueStarCutter oscillant

Article 11-30800-00 230 V~, 50 Hz Article 11-30800-05 110 V~, 60 Hz









facultatif

Système d'extraction de poussière de plâtre BlueStarSuction composé de:

- Puissance du moteur d'aspiration 1100 W
- vide maximum 2100 MM / H²O (M vide maximum 1900 MM / H²O (M

Comprend un filtre bactérien HEPA 99,97% CEI

Comprend un trépied et un tuyau d'aspiration

Comprend une pièce de couplage adaptée

à Osc. Scie à plâtre BlueStarCutter



Numéro d'article 11-30800-00 Numéro d'article 11-30800-05







Accessoires



11-40200-00 Lame de scie Ø 65 mm pour plâtre naturel 11-40200-00 Lame de scie Ø 65 mm pour plâtre normal

11-41200-00 Lame de scie Ø 65 mm pour plâtres synthétiques 11-41200-00 Lame de scie Ø 65 mm pour plâtres synthétiques



11-40100-00 Lame de scie Ø 50 mm pour plâtre naturel 11-40100-00 Lame de scie Ø 50 mm pour plâtre normal

11-41100-00 Lame de scie Ø 50 mm pour plâtres synthétiques 11-41100-00 Lame de scie Ø 50 mm pour plâtres synthétiques

Pièces de rechange et accessoires spéciaux sur demande Pièces de rechange sur demande



Route de Taillpied 44, 1095 Lutry

email: direction@healthsport.ch

tel: +41 21 903 57 67



Systèmes de conteneurs pour instruments chirurgicaux Câble Scies à plâtre et plus encore...