

1574335 - Swiss DolorClast - Radial Shock Waves (GDT) - 25 Hz



Déscription

Par l'inventeur du Radial Shock Wave Therapy (RSWT), la nouvelle onde de choc radiale portable Swiss DolorClast® EMS est dédiée aux thérapeutes qui ne font pas de compromis entre performance & polyvalence.

Fort de son expérience depuis plus de 25 ans en ondes de choc dans différents domaines, EMS développe sans cesse ses technologies sur base de ses connaissances et celles de son académie de professionnels à travers le monde.

Le nouveau Swiss DolorClast® bénéficie des nouvelles études, tests cliniques et conclusions de terrain dans l'approche et le traitement des pathologies indiquées pour le traitement par ondes de choc !

Caractéristiques

- Effets Gate Control plus rapides.
- Fréquence plus élevée pour un effet vibratoire
- Système Burst endorphinique pour soulager les douleurs musculaires chroniques.
- Double compresseur intégré pour garantir une pression constante
- Rampe de pression réglable
- Nouveaux applicateurs
- Plus grande maniabilité de la pièce à main

NOUVELLE TECHNOLOGIE EMBARQUEE

Nouveaux modes de traitement :

- Analgésique pour réduire la sensation de douleur, même pour les patients sensibles ou les affections douloureuses.
- Système BURST pour varier la fréquence entre deux niveaux de fréquences.

Nouveau design de la pièce à main Evo Blue avec :

- Boutons pour un réglage facile de l'énergie pendant le traitement.
- Amortisseur pour réduire la quantité de vibrations réfractées.
- Système quick fix pour changer d'applicateur rapidement.
- Entretien facile grâce à son étiquette RFID intégrée.

Deux compresseurs intégrés couplés à un système de gestion de l'air optimisé pour :

- Concevoir un dispositif à ondes de choc radiales le plus puissant du marché délivrant ses impulsions jusqu'à 25Hz sans perte d'énergie.
- 5 protocoles intelligents et 3 modes d'action pour traiter la plupart des pathologies musculo- squelettiques.
- Traiter en un rien de temps des blessures musculaires ou de grandes surfaces grâce au réglage 25Hz, permettant de délivrer 5000 impulsions en 3min 20sec toujours à l'énergie maximale !
- Un ensemble de 7 applicateurs pour s'adapter à la pathologie de vos patients.

Spécifications

Marque	EMS
Réglementation Européenne	MDD - 93/42/EEC - Classe IIb
Type d'emballage	Pièce