

GÉNÉRATEUR D'IMPULSION EG2422K

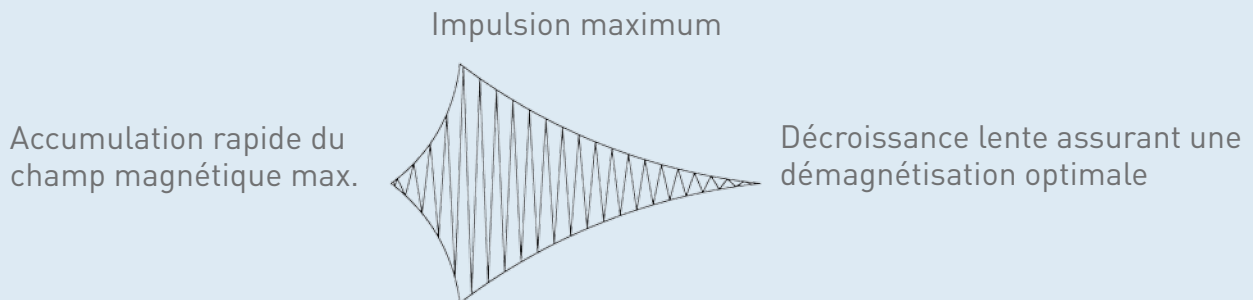
Systeme de démagnétisation mobile



Systeme de démagnétisation à impulsion avec câble permettant la démagnétisation d'outils ou de composants intégrés dans machines.

- Indicateurs de contrôle pour surveiller le processus de démagnétisation
- Opération aisée avec un seul bouton de démarrage
- Arrêt automatique lorsque la démagnétisation est achevée
- Connexion au câble flexible de démagnétisation
- Utilisation indépendant grâce à sa construction mobile avec poignée et rouleurs

- Pas de démontage des pièces à démagnétiser
- Câble de démagnétisation flexible s'adaptant à n'importe quelle forme
- Gain de temps grâce au temps de préparation et de démagnétisation réduits
- Utilisation universelle de l'unité roulant
- Démagnétisation rapide par impulsions



Données techniques EG2422K

Alimentation:	230 V / 50/60 Hz / 32 A
Type de protection:	IP21
Dimensions:	ca. 65 x 41 x 100 cm
Poids:	ca. 58 kg (sans câble)
Longueur câble standard:	5 m, d'autres longueurs sur demande
Durée d'impulsion:	non réglable
Créneau temporel:	temps d'attente recommandé de 3 - 5 minutes après chaque impulsion